Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

#### PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 - Semestre L. 6.520 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso
I PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno
I fascicoli disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Versare l'Importo sul c/c postale 1/40500 intestato all'Istituto Roligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI, 10 - 00100 ROMA versando l'importo sul c/c postele 1/2640

Le Inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni – Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 51

# BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

# **OBBLIGAZIONI**

- 5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,
- 5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
- 5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE
- 5,50% SERIE SPECIALE "RICOSTRUZIONE EDILIZIA,
- 5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
  - 6% SERIE SPECIALE A. N. A. S.
  - 6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
  - 7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° ottobre 1970

# Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° ottobre 1970

Il giorno 1º ottobre 1970 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 233 del 15 settembre 1970 e precisamente:

# a) In ordine alle obbligazioni 5 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Roma » - 1<sup>a</sup> Emissione:

# estrazione a sorte di:

n.	630	titoli	di	L.	500;
n.	480	titoli	di	L.	2.500;

690 titoli di L. 5.000: n.

484 titoli di L. n. 12.500;

in totale n. 2.284 titoli per il complessivo valore nominale di L. 11.015.000.

#### b) In ordine alle obbligazioni 5 % Serie Ordinaria Trentennale:

#### estrazione a sorte di:

n. 1.658 titoli di L. 50.000;

n. 2.211 titoli di L. 500.000:

592 titoli di L. 1.000.000; n.

28 titoli di L. 5.000.000; n.

in totale n. 4.489 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.920.400.000, così ripartiti:

#### 1<sup>a</sup> Emissione:

834 titoli di L. 50.000;

n. 1.248 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 665.700.000;

#### 2ª Emissione:

112 titoli di L. 50.000; n.

392 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 201.600.000;

## 3<sup>a</sup> Emissione:

524 titoli di L. 50.000; n.

406 titoli di L. 500.000: n.

233 titoli di L. 1.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 462.200.000;

## 4<sup>a</sup> Emissione:

50.000; 44 titoli di L. n.

12 titoli di L. 500.000; n.

183 titoli di L. 1.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 191.200.000;

#### 5ª Emissione:

96 titoli di L. 50.000; n.

500.000; 82 titoli di L. n.

1.000.000; 114 titoli di L. n.

per il complessivo valore nominale di L. 159.800.000;

# 6<sup>a</sup> Emissione:

50.000; 48 titoli di L. n.

24 titoli di L. 500.000; n.

57 titoli di L. 1.000.000; n.

8 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 111.400.000; per il valore nominale di L. 2.275.000;

#### 7ª Emissione:

14 titoli di L. 500.000; n.

5 titoli di L. 1.000.000; n.

10 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 62.000.000;

#### 8<sup>a</sup> Emissione:

500.000; 12 titoli di L. n.

10 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 56.000.000;

#### 9<sup>a</sup> Emissione:

500.000; 21 titoli di L.

per il valore nominale di L. 10.500.000.

# c) In ordine alle obbligazioni 5 % Serie Ordinaria Trentacinquennale:

#### estrazione a sorte di:

5.000; n. 5.565 titoli di L.

12.500; n. 3.018 titoli di L.

25.000; 2.141 titoli di L.

2.425 titoli di L. 50.000; 500.000; 1.024 titoli di L.

in totale n. 14.173 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 752.325.000, così ripartiti:

#### 12<sup>a</sup> Emissione:

5.000; n. 1.161 titoli di L.

per il valore nominale di L. 5.805.000;

#### 13<sup>a</sup> Emissione:

5.000; 826 titoli di L.

per il valore nominale di L. 4.130.000;

# 14<sup>a</sup> Emissione:

5.000; n. 1.080 titoli di L.

per il valore nominale di L. 5.400.000;

## 15<sup>a</sup> Emissione:

5.000: n. 1.289 titoli di L.

per il valore nominale di L. 6.445.000;

#### 16<sup>a</sup> Emissione:

5.000; 1.139 titoli di L.

252 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 8.845.000;

#### 17<sup>a</sup> Emissione:

860 titoli di L. 12.500; n.

per il valore nominale di L. 10.750.000;

#### 18<sup>a</sup> Emissione:

182 titoli di L. n. 12.500;

#### 19<sup>a</sup> Emissione:

- 45 titoli di L. 5.000;
- n. 1.556 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 19.675.000;

#### 20<sup>a</sup> Emissione:

746 titoli di L. 25.000;

per il valore nominale di L. 18.650.000;

#### 21ª Emissione:

- 146 titoli di L. 12.500;
- 1.093 titoli di L. 25.000;
- 147 titoli di L. n. 50.000;

per il complessivo valore nominale di L. 36.500.000;

#### 22ª Emissione:

345 titoli di L. 50.000;

per il valore nominale di L. 17.250.000;

# 23ª Emissione:

- 25 titoli di L. 5.000;
- 6 titoli di L. n. 12.500;
- 212 titoli di L. 25.000:
- 553 titoli di L. 50.000;

per il complessivo valore nominale di L. 33.150.000;

#### 24ª Emissione:

- 16 titoli di L. 12.500; n.
- 90 titoli di L. 25.000; n.
- 1.380 titoli di L. 50.000;
- 1.024 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 583.450.000.

#### d) In ordine alle obbligazioni 5,50 % Serie Speciale « Ricostruzione Edilizia » - 2 Emissione:

estrazione a sorte di:

- 20 titoli di L. 12.500; n.
- 5 titoli di L. 50.000; n.
- 42 titoli di L. 500.000: n.

in totale n. 67 titoli per il complessivo valore nominale di L. 21.500.000.

A seguito del rimborso anticipato, effettuato dal Comune di Torino, di obbligazioni per il valore nominale di L. 470.087.500, il valore nominale delle obbligazioni in totale n. da estinguere nell'anno in corso si riduce da lire 67.500.000, come dal piano di ammortamento riportato a tergo dei titoli, alle predette L. 21.500.000.

#### e) In ordine alle obbligazioni 5,50 % Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- 1.735 titoli di L. 50.000;
- 500.000; 1.615 titoli di L.
- 1.000.000; 382 titoli di L. n.
- 5.000.000; 60 titoli di L. n.

nale di L. 1.576.250.000, così ripartiti:

#### 1ª Emissione:

- 1.080 titoli di L. 50.000:
- 500.000; 1.216 titoli di L.

per il complessivo valore nominale di L. 662.000.000;

#### 2<sup>2</sup> Emissione:

- 50.000; 92 titoli di L. n.
- 500.000; 104 titoli di L. n.

per il complessivo valore nominale di L. 56.600.000;

#### 3ª Emissione:

- 79 titoli di L. 50.000; n.
- 500.000; 44 titoli di L. n.
- 109 titoli di L. 1.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 134.950.000;

#### 4ª Emissione:

- 315 titoli di L. 50.000;
- 172 titoli di L. 500.000;
- 201 titoli di L. 1.000.000: n.

per il complessivo valore nominale di L. 302.750.000;

#### 5<sup>a</sup> Emissione:

- 156 titoli di L. 50.000;
- 72 titoli di L. 500.000; n.
- 48 titoli di L. 1.000.000; n.
- 12 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 151.800.000;

#### 6<sup>a</sup> Emissione: .

- 13 titoli di L. 50.000; n.
- 7 titoli di L. 500.000; n.
- 24 titoli di L. 1.000.000; n.
- 48 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 268.150.000.

## f) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale A.N.A.S. - Emissione 1966:

estrazione a sorte di:

- 145 titoli di L. 50.000;
- 87 titoli di L. 250.000; n.
- 174 titoli di L. 500.000; n.
- 464 titoli di L. 1.000.000;

870 titoli per il complessivo valore nominale di L. 580.000.000.

## g) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- 1.575 titoli di L. 12.500;
- n. 11.041 titoli di L. 50.000;
- 500.000; 8.111 titoli di L.
- 2.002 titoli di L. 1.000.000;
- 84 titoli di L. 5.000.000; n. 2 titoli di L. 10.000.000; n.

in totale n. 3.792 titoli, per il complessivo valore nomi- in totale n. 22.815 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 7.069.237.500, così ripartiti:

#### 1ª Emissione:

- 208 titoli di L. 12.500; n.
- 50.000; 364 titoli di L. n.
- 216 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 128.800.000; per il complessivo valore nominale di L. 958.187.500;

#### 2ª Emissione:

- 37 titoli di L. 12.500; n.
- 50.000; 154 titoli di L. n.
- 180 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 98.162.500;

#### 3<sup>a</sup> Emissione:

- 74 titoli di L. 12.500; n.
- 313 titoli di L. 50.000: n.
- 151 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 92.075.000:

#### 4ª Emissione:

- 111 titoli di L. 12.500; n.
- 455 titoli di L. 50.000; n.
- 309 titoli di L. n. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 178.637.500;

#### 5<sup>a</sup> Emissione:

- 50 titoli di L. 12.500; n.
- 185 titoli di L. 50.000; n.
- 149 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 84.375.000;

#### 6<sup>a</sup> Emissione:

- n. 105 titoli di L. 12.500;
- 716 titoli di L. 50.000; n.
- 416 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 245.112.500;

#### 7<sup>a</sup> Emissione:

- 45 titoli di L. 12.500; n.
- 397 titoli di L. 50.000: n.
- 277 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 158.912.500;

# 8<sup>a</sup> Emissione:

- 277 titoli di L. 12.500; n.
- 954 titoli di L. 50.000; n.
- 513 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 307.662.500;

#### 9<sup>a</sup> Emissione:

- 75 titoli di L. 12.500; n.
- 717 titoli di L. 50.000; n.
- 225 titoli di L. 500.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 149.287.500;

# 10<sup>a</sup> Emissione:

- 334 titoli di L. 12.500:
- 2.147 titoli di L. 50.000;
- 1.683 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 953.025.000; per il complessivo valore nominale di L. 210.300.000;

#### 11<sup>a</sup> Emissione:

- 259 titoli di L. 12.500;
- 1.999 titoli di L. 50.000;
- 1.710 titoli di L. 500.000;

#### 12ª Emissione:

- 50.000; 38 titoli di L.
- 13 titoli di L. 500.000;
- 15 titoli di L. 1.000.000; n.
- 18 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 113.400.000;

#### 13ª Emissione:

- 66 titoli di L. 50.000;
- 86 titoli di L. 500.000; n.
- 164 titoli di L. 1.000.000; n.
- 59 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 505.300.000;

#### 14<sup>a</sup> Emissione:

- 572 titoli di L. 50.000;
- 442 titoli di L. 500.000:
- 427 titoli di L. 1.000.000; n.
- 1 titolo di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 681.600.000;

#### 15<sup>a</sup> Emissione:

- 4 titoli di L. 5.000.000;
- 2 titoli di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 40.000.000;

#### 16<sup>a</sup> Emissione:

- 287 titoli di L. n. 50.000;
- 84 titoli di L. 500.000; n.
- 92 titoli di L. 1.000.000; n.
- 1 titolo di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 153.350.000;

#### 17<sup>a</sup> Emissione:

- 516 titoli di L. 50.000: n.
- 500.000; 328 titoli di L.
- 260 titoli di L. 1.000.000; n.
- 1 titolo di L. 5.000.000: n.

per il complessivo valore nominale di L. 454.800.000;

#### 18<sup>a</sup> Emissione:

- 78 titoli di L. 50.000: n.
- 80 titoli di L. 500.000; n.
- 49 titoli di L. n. 1.000.000;
- per il complessivo valore nominale di L. 92.900.000;

#### 19<sup>a</sup> Emissione:

- 196 titoli di L. 50.000; n.
- 173 titoli di L. 500.000: n.
- 114 titoli di L. n. 1.000.000;

## 20ª Emissione:

- n. 142 titoli di L. 50.000;
- n. 138 titoli di L. 500.000;
- n. 142 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 218.100.000;

#### 21ª Emissione:

- n. 195 titoli di L. 50.000;
- n. 276 titoli di L. 500.000;
- n. 207 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 354.750.000;

#### 22<sup>a</sup> Emissione:

- n. 207 titoli di L. 50.000;
- n. 183 titoli di L. 500.000;
- n. 106 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 207.850.000;

#### 23ª Emissione:

- n. 128 titoli di L. 50.000;
- n. 145 titoli di L. 500.000;
- n. 190 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 268.900.000; nale di L. 142.100.000.

#### 24<sup>a</sup> Emissione:

- n. 185 titoli di L. 50.000;
- n. 248 titoli di L. 500.000;
- n. 192 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 325.250.000;

#### 25<sup>a</sup> Emissione:

- n. 30 titoli di L. 50.000;
- n. 86 titoli di L. 500.000;
- n. 44 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 88.500.000.

# h) In ordine alle obbligazioni 7 % Serie Ordinaria Trentennale - 1<sup>a</sup> Emissione:

#### estrazione a sorte di:

- n. 152 titoli di L. 50.000;
- n. 91 titoli di L. 500.000;
- n. 89 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 332 titoli per il complessivo valore nominale di L. 142.100.000.

# BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1° ottobre 1970 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

# 5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,

	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedo deve	densa prima la che essere nita citolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P		dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to 188-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	no sorteggio
dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo -	dal	al	G	M	A	M	A A	Ultimo
							-								
	TITO	)LI	DI L	. 500				1921	1922	1	1	69	7	69 69	
90		. 1	) 1	1	. =	. ~3		1935	1940	1	1 7	$\begin{array}{ c c } \hline 69 \\ 70 \\ \hline \end{array}$	í	71	
92	93	1 1	‡	51	7	51	P	2005		1	7	70	1	71	
175	178	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	7	51	7	51	P P P	2012	9094	1	7	70	1	71	
210	110	1	7	58 66	1	59 67	P	2023	2024	1	7	70	i	71	l
239	240	i	7	66	1 1	67		2041	2044	1	7	70	ī	71	
301	400	li	ĺ	71	7	71	US	$\begin{array}{c} 2063 \\ 2069 \end{array}$	2066	X   1	7	70	î	71	
467	<b>47</b> 0	i	7	47	í	48	P		2076	1	7	70	Î	71	
476	<b>479</b>	ĺi	7	47	i	48	P	$\begin{array}{c} 2074 \\ 2090 \end{array}$	2070	1	7	70	î	71	
485	488	Ιî	7	47	î	48	D	$\frac{2090}{2120}$		1	i	60	7	60	
531	100	l î	7	42	i	43	D	$\frac{2120}{2172}$	2173	i	7	61	l i	62	
697		l î	i	41	7	41	D	2172 2185	2175	i	7	61	ĺī	62	
699	700	Ī	î	41	7	41	P P P	2211		î	i	69	7	69	
988		lî	7	61	i	62	•	$\begin{array}{c} 2211 \\ 2236 \end{array}$	2237	Î	î	69	7	69	
997		Ī	7	61	î	62		$\frac{2250}{2250}$	2201	î	î	69	7	69	
1041	1045	1	7	68	î	69		$\begin{array}{c} 2250 \\ 2254 \end{array}$	2255	î	7	48	1	<b>4</b> 9	
1119	1120	1	1	40	7	40	P	$\begin{array}{c} 2261 \\ 2269 \end{array}$		ī	7	48	1	49	
1245		1	7	61	1	62	_	2294		1	7	48	1	49	
1408		1	7	45	1	46	P	2302	2303	1	7	44	1	45	
1410	1411	1	7	45	1	46	$ar{ extbf{P}}$	2309		1	7	44	1	45	
1461	1464	1	1	69	7	69	_	${\color{red}2352}$		1	1	43	7	43	
1468	1471	1	1	69	7	69		2410	<b>2415</b>	1	1	52	7	52	-
1474		1	1	69	7	69		2451	2500	1	1	71	7	71	ι (
1485		1	1	69	7	69		2575		1	7	60	1	61	
1496	1498	1	1	69	7	69		2579	2581	1	7	60	1	61	τ
1534	1535	1	1	42	7	42	${f P}$	2587		1	7	60	1	61	
1575	3 2 2 2	1	1	65	7	65		2625	2630	1	1	63	7	63	
1581	1583	1	1	65	7	65		2661	2663	1	1	63	7	63	
1643	1646	1	7	46	1	47	P	2692	2698	1	1	63	7	63	
1651	1657	ļ	7	70	1	71		2784		1	7	<b>52</b>	1	53	:
1659	3.000	1	7	70	1	71		2831	2834	1	7	46	1	47	
1688	1692	Ţ	7	70	1	71		2845		1	7	46	1	47	
1716		Î		64	7	64	-	2855	1992	1	1	56	7	56	
1730 1731	1500	1	7	42	1	43	P	2889	2890	1	1	56	7	56	
1731 1747	1738	1 7	1	64	7	64		2920		1	7	66	1	67	
1911	1748 1913	I	1	64	7	64		3086	3087	1	1	41	7	41	•
7 O/T T	1919	<b>.</b>	1	69	7	69		3144		1	1	70	7	70	

Numero d	ei titoli ————————————————————————————————————		Date alla qui di tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US ione	Numero 	dei titoli		Date alla quil tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedo deve ur a) t	lenza prima la che essere ita itolo ratto	Ultimo sorteggio
		G	M	A	М	A	Ultimo  Presoriz			G	М	<b>A</b>	M	A	diff.
01.03												,			
$\begin{array}{c c} 3162 \\ 3171 \end{array}$		1	1	70 70	7 7	70 70		5071 5074		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67	
3178		i	i	70	7	70		5092	5095	î	lî	67	7	67	
3181	3188	1	1	70	7	70		5098	5099	1	1	67	7	67	
3200		1	1	70	7	70		5233	5241	1	1	70	7	70	
3276	3279	1	7	56	1	57	P	5250		1	1	70	7	70	
3454	3455	1	7	70	1	71	}	5296	5297	1	7	57	1	58	P
3471		1	7	70	1	71		5324	5325	1	7	68	1	69	
3486		1	7	70	1	71		5327		1	7	68	1	69	
3492		1	7	70	1	71		5333		1	7	44	1	45	P P P
3494 3500		1	7	70	1	71		5338		1 1	7	44		45	P
3541	2550	1	7	70	1	71	- T	5340 5346	5940	1 	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	44	1 1	45 69	F
3572	<b>3</b> 550	L   1	7	39 50	1 7	40 59	P P	$\begin{array}{c} 5346 \\ 5394 \end{array}$	5349 5395	1	7	68 68	1	69	
3582		1	1	59 59	7	$\begin{array}{c c} 59 \\ 59 \end{array}$	p r	5425	5430	i	7	43	i	44	P
3598	3600	i	1	59 59	7	59 59	P P	$54\overline{5}1$	5454	j	li	46	7	46	$\mathbf{\bar{P}}$
3601	3000	l î	i i	62	7	$\frac{39}{62}$	1	5475	0101	Î	ī	46	7	46	P
3613		l i	i	62	7	62		5550		1	7	62	1	63	
3660		l	1	62	7	62		5624		1	7	59	1	60	P
3670	3673	1	1	62	7	62		5730	5731	1	1	<b>57</b>	7	57	P
3679	3682	1	1	62	7	62		5781	5782	1	7	55	1	56	P
3698	0-0-	1	1	62	7	62	_	5789	<b>701</b> 0	1	7	55	1	56	P
3733 3805	3737	1	1	56	7	56	P	5813	5818	1	1	64	7	64	
3829	3808	1	1	70	7	70		5843	5848	1	1 7	64 46	7	64 47	P
3833	3836	1 1	1	70	7	70		$\begin{array}{c} 5859 \\ 5864 \end{array}$	5865	1	7	46	1	47	P P P
3910	3630	1	1 1	70 53	7	70 53	ъ	5875	9009	1	7	46	1	47	$\mathbf{P}$
3941	3942	i	וו	53	7	53	P P	5898	5900	î	l i	64	7	64	
3951	3960	î	7	70	i	71		5970	5973	1	$\bar{1}$	57	7	57	P
3962	3969	1	7	70	1	71		6003	6004	1	7	67	1	68	
3976	3980	1	7	70	ī	71		6027	6028	1	1	43	7	43	P
4093	4100	1	7	40	1	41	P	6059	6060	1	1	39	· 7	39	P
4101	4104	1	7	69	1	70	_	6074	2002	1	7	67	1	68	ĺ
4113		1	1	43	7	43	P	6094	6096	1	7	67	1	68	
4145 4148	4150	l I	7	69	1	70	ľ	6108	6115	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68 68	ł
4272	$\begin{array}{c} 4170 \\ 4273 \end{array}$	1 1	7	69 66	1	70		6123 $6127$	6125 $6133$	1	l	68	7	68	
4280	4210	1	7	66	1	67 67		$\begin{array}{c} 6127 \\ 6152 \end{array}$	0100	Î	î	68	7	68	
4309		Î	7	67	ī	68		6167	6168	ī	$\bar{1}$	68	7	68	
4371	4374	ì	7	67	î	68		6214	6218	1	7	43	1	44	P
4392		1	7	67	1	68	1	6221		1	1	59	7	59	
4405		1	7	43	1	44	P	6263	6267	1	1	67	7	67	
4432	4433	1	1	63	7	63		6293	6295	1	1 7	67	7	67	
4445	A 4.0.0	1	1 7	63	7	63		$\begin{array}{c} 6373 \\ 6392 \end{array}$	6374	1	7	66 66	1	67 67	
4459 4476	4460	1 1	7	69 69	1 1	70 70		$6382 \\ 6391$	6394	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1	67	
4490	4492	1	7	69	1	70		6453	0004	1	7	70	l î	71	
4500	1102	î	7	69	î	70		6461	6463	i	7	70	ī	71	
4548		î	7	$\frac{33}{49}$	î	50	P	6466	6470	1	7	70	1	71	
4560		1	1	60	7	60	P P	6479	$\boldsymbol{6482}$	1	7	70	1	71	
4590		1	1	60	7	60	P	6489		1	7	70	1	71	1
4601	4604	1	7	65	1	66		6500	0*00	1	7	70	<u>1</u>	71	1
4606	4608	1	7	65	1 1	66	1	6503	6506	1	7	69 60	1   T	70 70	
4627	4051	1 1	7	65	I	66		6518 6590	6519	1	1	69 48	7	48	P
$\begin{array}{c} 4650 \\ 4732 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4651 \\ 4733 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	$\frac{65}{41}$	1 7	$\begin{array}{c} 66 \\ 41 \end{array}$	$\mathbf{P}^{\cdot}$	$\begin{array}{c} 6580 \\ 6581 \end{array}$	6584	i	7	69	i	70	] -
4751	¥199	1	7	56	í	57		6598	300±	î	7	69	ī	70	
4759	4760	i	7	56	î	57	P P P	6600		ī	7	69	ī	70	
4855	2100	î	7	46	i	47	$ $ $\mathbf{\tilde{P}}$	6601	6602	ĩ	1	69	7	69	1
4911		î	7	$\vec{69}$	î	$\tilde{70}$		6627	6635	1	1	69	7	69	
4934	4935	1	7	69	1	70		$\boldsymbol{6642}$	6645	1	1	69	7	69	}
4937		1	7	69	1	70		6715		1	l	68	7	68	. *
4958	4961	1	7	69	1	70	_	6736	6737	ļį	1	68	7	68	Th
4974	<b>4975</b>	1	1	42	7	42	P	6840	6843	Ţ	7	49	1 1	50 60	P
4989		1	7	69	1 7	70		6891	COUR	1	7 7	68 68	T T	69 69	
5045		1	Ţ	67	7	67		6894 $6919$	$\begin{array}{c} 6895 \\ 6920 \end{array}$	1	7	$\begin{array}{c} 68 \\ 42 \end{array}$	1	43	P
5050	5050	1	<u>1</u>	67 67	7	67 67		6919 6977	6978	1	7	55	1	56	<b>P</b> P
5052	$\begin{array}{c} 5056 \\ 5062 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67		7064	7069	i	7	65	🕇	66	_

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero d		-	Dat alla q il tito estrat imbo bile	uale olo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US		dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ui al t	lenza prima la che essere nita itolo ratto	o gorteg
dal	a.l	G	M	A	M	atto	Ultimo Prescriz	dal	al	G	M	<b>A</b>	M	A	Ultim
													_	0.0	
7079 7083	7084	1 1	7 7	65 65	1 1	66 66		8735 8736	8750	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66 71	υ
7109	7111	i	i	69	7	69		8753	8755	ı î	1	51	7	51	
7126		1	1	69	7	69		8766		1	7	44	1	45 45	;
7148	<b>7</b> 150	1 1	1	69	7	69		8784		I	7	67	1	68	'
7149 7159	7150	1	7	66 38	1	67 39	P	8802 8830	8831	1	7	67	î	68	
7182	7183	l i l	7	66	i	67	ľ	8839		î	7	67	1	68	
7185	7188	ī	7	66	î	67		8852		1	7	67	1	68	
7209	<b>7210</b>	1	1	66	7	66		8898	8900	1	7	67 47	1 7	68	1 7
7215		1 1	1	66	7	66		8901	8907	1 1	1	47	7	47	
$\begin{array}{c c} 7221 \\ 7226 \end{array}$	7229	1	1	66 66	7	66 66		8918 8930	8931	i	î	47	7	47	]
7236	7240	i	i	66	7	66		9015		1	1	68	7	68	
7249	7250	ī	ī	66	7	66		9025	9026	1	1	68	7	68	l
7269		1	7	<b>4</b> 5	1	46	P	9048	9049	1	<u>l</u>	68 42	7	68 42	] 1
7282	7283	1	1	66	7	66		9092	9094	1	I	42	7	42	
7389	7392 7440	1 1	7	66 67	1 7	67 67		9096 9101		1	7	53	i	54	]
7439 7449	/ <del>44</del> U	1 1	†	67 67	7	67 67		9167	9170	î	i	66	7	66	
7458	7460	î	i	67	7	67		9185		1	1	66	7	66 66	
<b>74</b> 66	<b>746</b> 8	1	7	<b>4</b> 0	1	41	P	9198	9199	1	1 7	$\begin{array}{ c c } \hline 66 \\ \hline 67 \\ \hline \end{array}$	7	68	
7476		1	1	67	7	67		9240	9241 9256	1 1	7	67	î	68	
7484 7488	7489	1	1	$\frac{67}{67}$	7	67 67		9251 9300	9230	î	7	67	1	68	١,
7508	1409	1	7	65	í	66		9301	9302	ì	7	51	1	52	
7583	7584	ī	7	65	ī	66		9307		1	7	51	1	52 52	
7598		1	7	65	1	66		9346	9347	1	7	$\begin{array}{c c} 51 \\ 67 \end{array}$	7	67	
7600		1	$\frac{7}{1}$	65	1 7	66		9361	9364 9368	1	î	67	7	67	
7656 7688	7689	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67		9 <b>3</b> 66 9426	9427	î	7	62	1	63	
7722	7723	i	i	59	7	59	P	9430		1	7	62	1	63 44	F
7731	7735	1	ī	59	7	59	P P	9432		1	7	43 62	1	63	~
7775	7777	1	1	64	7	64	<b>T</b>	9450		1	7	62	î	63	
7807	7809 7833	1	7	41 59	1 7	42 59	P P	$9453 \\ 9472$		î	7	62	1	63	
7832 7851	7853 7852	1	1	65	7	65	r	9495		1	7	62	1	63 63	
7858	7861	i l	ī	65	7	65		9498	9500	1	7	62 50	7	50	P
7863		1	1	65	7	65		9549	9550	1	7	65	i	66	_
7872	7873	1	1	65	7	65	ъ	$9572 \\ 9602$	9575 9605	1	i	$5\overline{2}$	7	52	P T
7920		1	1	41 67	7 7	$\begin{array}{c} 41 \\ 67 \end{array}$	P	9616	9617	ī	1	52	7	52	F
7969 7987		$\hat{1}$	1	67	7	67		9635	9637	1	1	52 50	7	52 59	F F F F
8048	8049	ī	7	64	1	65		$\boldsymbol{9651}$	9652	1	$\frac{1}{7}$	59 59	1	60	I
8109		1	7	68	1	69		9745 0967	$\begin{array}{c} 9746 \\ 9868 \end{array}$	1	1	63	7	63	
8127	8128	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	$\frac{1}{1}$	69 69		9867 9887	9888	î	î	63	7	63	
8143 8149	$\begin{array}{c} 8145 \\ 8152 \end{array}$	<u> </u>	7	68	1	69		9891		1	1	63	7	63 59	F
8155	8156	$\hat{\mathbf{i}}$	7	68	1	69		9974	9975	1	7	58 58	1	59	H
8164	8168	1	7	68	1	69	-	9994		I T	7	68	7	68	
8180	07.00	1	$\frac{7}{7}$	41	1	42	P	$10013 \\ 10024$	10025	1	î	68	7	68	
8187	8193	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 69	1	69 70		$10024 \\ 10034$	10020	ī	1	68	7	68 68	
8248 8263		î	7	69	i	70		10039	10040	1	1	68	7	68	
8299	8300	1	7	69	1	70	-	10073	10076	1	1	68 68	7	68	
8464		1	1	45	7	45	P	10165	10169	1	1	68	7	68	
8534	0500	1	1	66 66	7 7	66 66		10174 10184	10190	î	î	68	7	68 50	Ţ
8538 8550	8539	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 <b>6</b> 6	7	66		10289	10290	$\bar{1}$	7	58		59 <b>49</b>	F F F
8551		i	i	58	7	58	${f P}$	10327		1	1	49	1	43	Ī
8564	8566	1	1	58	7	58	$\mathbf{\underline{P}}$	10363		1	7	$\begin{array}{c} 42 \\ 64 \end{array}$	7	64	
8574	8575	1	1	58	7	58	P P P	10441		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	i	70	
8596	8597	1	$\frac{1}{7}$	58 70	7	58 71	r	$10636 \\ 10651$		1	7	69	1	70	ŢĪ
8651 8660	8652 8675	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	i	71		10833	10839	$\tilde{1}$	1	71	7	71 43	Ē
8680	0010	i	7	<b>70</b>	i	71		11053	11055	1	7	42	1 7	46	Ē
8696		1	7	70	1	71		11101	11102	1	1 7	$\begin{array}{c} 46 \\ 51 \end{array}$	í	52	U P P P
8699 8710	8700	1	7	<b>70</b>	1 7	71 71	US	$11239 \\ 11241$	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	38	$\bar{1}$	39	ľ
	8734	1	1	71	1 6	11	1.71.7	- 11441		- 1	- 1				

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

11301 11359 11375 11394 11572 11663 11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711 15136	11350 11376 11573 11676 12042 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	il O	Ila que la titol stratt imbor bile  M	lo	Tedological deve of unital timestra M	ssere ita	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio	15970 15986 16009 16022 16051 16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16953 16960 16971 16978 16988 17008 1706 17108 17108 17118 17132 17161	15987 16010 16114 16254 16270 16307 16317 16391 16976 16989	j	M 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A  64 64 57 40 61 42 65 62 62 62 62 41 44 62 63 55 70 70 70 70 70 70	deve un	Prima a che essere dita ditolo atto  A 65 65 57 540 40 51 43 43 66 62 62 62 42 44 62 62 64 55 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	Ultimo sorteggio  HAHHHHH  HAHHHHH  Presorizione = P
11301 11359 11375 11394 11572 11663 11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13388 13605 1381 1398 13605 1381 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	11350 11376 11573 11676 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13370 13396 13400 13606 13850 14008		177717111177111777777777777777777777777	71 45 45 45 63 63 62 48 70 70 43 70 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 71 61	711171777771777111711177777777777777777	71 46 46 63 64 62 49 70 70 70 44 70 69 42 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71 71	US P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	15970 15986 16009 16022 16051 16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17106 17108 17118 17118	15987 16010 16114 16254 16270 16307 16317 16391 16976 16989		7711111777711111111111117177777	64 64 67 57 40 51 42 65 62 62 62 62 62 41 44 62 63 55 70 70 70 70 70	M  1 1 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 65 65 57 57 40 40 51 43 43 66 62 62 62 42 44 62 64 55 71 71 71 71 71 71 71 71	P P P P P P
11359 11375 11394 11572 11663 11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	11376 11573 11676 12042 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7771711117111177717777	45 45 45 63 63 62 48 70 70 43 70 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 61	11171171777717771117111177777	46 46 46 63 64 62 49 70 70 70 44 70 69 42 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71 61	P P P P P P US US US US P	15986 16009 16022 16051 16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17106 17103 17106 17108 17118 17118	16010  16114  16254 16270  16307 16317  16391  16976 16989		711111777711111111111111717777	64 57 57 40 51 42 65 62 62 62 62 62 41 44 62 40 62 63 57 70 70 70 70	777711117777777771	65 57 40 40 51 43 66 62 62 62 62 62 42 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P P P
11359 11375 11394 11572 11663 11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	11376 11573 11676 12042 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7771711117111177717777	45 45 45 63 63 62 48 70 70 43 70 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 61	11171171777717771117111177777	46 46 46 63 64 62 49 70 70 70 44 70 69 42 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71 61	P P P P P P US US US US P	15986 16009 16022 16051 16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17106 17103 17106 17108 17118 17118	16010  16114  16254 16270  16307 16317  16391  16976 16989		711111777711111111111111717777	64 57 57 40 51 42 65 62 62 62 62 62 41 44 62 40 62 63 57 70 70 70 70	777711117777777771	65 57 40 40 51 43 66 62 62 62 62 62 42 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P P P
11375 11394 11572 11663 11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13388 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	11573 11676 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008		771717111177117777777777777777777777777	45 45 63 63 63 62 48 70 70 70 43 70 69 41 70 70 43 70 70 43 70 70 43 70 70 43 70 70 170 170 170 170 170 170 170 170 1	1171777717771117111177777	46 46 63 64 64 62 49 70 70 70 44 70 69 42 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71 71	P P P P US US US US P	16009 16022 16051 16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17106 17108 17108 17118 17118	16010  16114  16254 16270  16307 16317  16391  16976 16989		11111777711111111111117177777	57 40 51 42 65 62 62 62 62 62 62 41 42 63 55 70 70 70 70	777711117777777771	57 40 40 51 43 66 62 62 62 62 42 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P P P
11394 11572 11663 11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	11573 11676 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008		717717111177771777777777	45 63 63 63 62 48 70 70 70 43 70 69 41 70 70 43 70 65 65 62 71 71 71 71 61	1171777717771117111177777	46 63 64 64 62 49 70 70 70 70 44 70 69 56 69 42 71 71 66 63 71 71 71 71 71 71	P P P P US US US US P	16022 16051 16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17118	16114 16254 16270 16307 16317 16391 16976 16989		111177771111111111117177777	57 40 40 51 42 65 62 62 62 62 62 41 44 62 40 62 63 55 70 70 70 70	777711117777777771	57 40 40 51 43 66 62 62 62 62 62 42 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P P P
11572 11663 11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12042 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13370 13396 13400 13606 13850 14008		1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	63 63 63 62 48 70 70 70 43 70 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 71 61	1171777717771117111177777	63 64 64 62 49 70 70 70 44 70 69 42 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71 71	P P P US US US US P	16051 16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17118	16254 16270 16307 16317 16391 16976 16989		11177771111111111117177777	40 40 51 42 42 65 62 62 62 62 62 41 44 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	40 40 51 43 43 66 62 62 62 62 42 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P
11674 11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12042 12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	7 1 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	63 62 48 70 70 70 70 43 70 69 56 69 41 70 70 43 70 70 65 65 62 71 71 71 71 61	7771117711177777777777	64 64 62 49 70 70 70 44 70 69 42 71 43 71 66 63 71 71 71 71 61	P P P US US US US P	16055 16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17106 17103 17106 17108 17118 17118	16254 16270 16307 16317 16391 16976 16989		1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	40 51 42 42 65 62 62 62 62 62 41 44 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	40 51 43 43 66 62 62 62 62 62 42 44 62 64 55 71 71 71 71	P P P
11731 11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12042 12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	62 48 70 70 70 70 43 70 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 71 61	7771117711177777777777	62 49 70 70 70 70 44 70 69 42 71 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71 71	P P P US US US US P	16101 16221 16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17106 17103 17106 17108 17118 17118	16254 16270 16307 16317 16391 16976 16989		17777111111111117177777	42 42 65 65 62 62 62 62 41 44 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	43 43 66 62 62 62 62 62 42 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P
11850 12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	7 1 1 1 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7	48 70 70 70 70 43 70 69 56 69 41 70 70 43 70 70 43 70 70 43 70 65 62 71 71 71 61	7771117711177777777777	49 70 70 70 70 44 70 69 56 69 42 71 71 66 63 71 71 71 71 61	P P P US US US US P	16227 16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17106 17103 17106 17108	16270 16307 16317 16391 16976 16989		7771111111111777777	42 65 62 62 62 62 62 41 44 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	43 66 62 62 62 62 62 42 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P
12004 12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 1 1 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 43 70 69 56 69 41 70 70 43 70 65 65 62 71 71 71 71 61	777111771117777777777	70 70 70 70 44 70 69 56 69 42 71 71 66 63 71 71 71 71	P P P US US US US P	16251 16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17106 17103 17106 17118 17118	16270 16307 16317 16391 16976 16989		7711111111117777777	65 62 62 62 62 62 62 41 44 62 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	66 62 62 62 62 62 62 44 62 40 40 62 64 55 71 71 71 71	P P P
12017 12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13388 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14042 14078 140489 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 43 70 69 56 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 71 61	777111771117777777777	70 70 70 44 70 69 56 69 42 71 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71	P P US US US US US P	16269 16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17103 17106 17103 17106	16270 16307 16317 16391 16976 16989		71111111117777777	65 62 62 62 62 62 62 41 44 62 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	66 62 62 62 62 62 62 44 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12039 12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 43 70 69 56 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 61	777111771117777777777	70 70 44 70 69 56 69 42 71 71 66 63 71 71 71 71	P P US US US US US P	16301 16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118	16307 16317 16391 16976 16989		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	62 62 62 62 62 41 44 62 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	62 62 62 62 62 42 44 62 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12050 12054 12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12055 12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 7 1 1 1 7 7 7 1 7 7	70 43 70 69 56 69 41 70 70 43 70 65 65 62 71 71 71 71	777111771117777777777	70 44 70 69 56 69 42 71 71 43 71 71 66 63 71 71 71 71	P P US US US US US P	16305 16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17103 17106 17108 17118	16317 16391 16976 16989 17113 17120		1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	62 62 62 62 41 44 62 62 40 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	62 62 62 62 62 44 62 62 40 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13388 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12541 12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	7 1 1 1 7 7 7 1 7 7 7	43 70 69 56 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 71	777111771117777777777	44 70 69 56 69 42 71 71 43 71 66 63 71 71 71 71	P P US US US US US P	16316 16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17008 17103 17106 17108 17118	16317 16391 16976 16989 17113 17120		1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	62 62 62 62 41 44 62 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	62 62 62 62 42 44 62 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 1 7 7 7 1 7 7 7	70 69 56 69 41 70 70 43 70 65 62 71 71 71 61	777111771117777777777	70 69 56 69 42 71 71 43 71 66 63 71 71 71 71	P P US US US US US P	16319 16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118	16391 16976 16989 17113 17120		1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	62 62 62 41 44 62 62 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 1 7 7 7 7 7	62 62 42 44 62 62 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12232 12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13388 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 7 7 7 1 7 7 7	56 69 41 70 70 43 70 65 65 62 71 71 71 61	7 1 1 1 7 7 7	56 69 42 71 71 43 71 66 63 71 71 71 71	P P US US US US P	16390 16400 16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118	16976 16989 17113 17120		1 1 7 1 1 1 1 7 7 7	62 41 44 62 62 40 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 7 7 7	62 42 44 62 62 40 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12539 12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	1 7 7 7 1 7 7 7	69 41 70 70 43 70 65 65 62 71 71 71 61	7 1 1 1 7 7 7	69 42 71 71 43 71 71 66 63 71 71 71 61	P P US US US US P	16425 16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17118	16989 17113 17120	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7	41 44 62 62 40 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 7 7 7	42 44 62 62 40 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12566 12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12620 12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	7 7 7 1 7 7 7	41 70 70 43 70 65 65 62 71 71 71 61	7 1 1 1 7 7 7	42 71 71 43 71 71 66 66 63 71 71 71 61	P US US US US P	16920 16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118	16989 17113 17120	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 1 7 7 7	44 62 62 40 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 7 7 7	44 62 62 40 40 62 64 55 71 71 71 71	P P
12617 12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	7 7 1 7 7 7	70 70 43 70 65 65 62 71 71 71 71	7 1 1 1 7 7 7	71 71 43 71 71 66 66 63 71 71 71 71	P US US US US P	16953 16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17132	16989 17113 17120	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 1 7 7 7	62 40 40 62 63 55 70 70 70 70	7 7 7 7 7	62 40 40 62 64 55 71 71 71 71 71	P P
12641 12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12643 12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	7 7 7 7	70 43 70 65 65 62 71 71 71 61	7 1 1 1 7 7 7	71 43 71 71 66 66 63 71 71 71 61	US US US US P	16960 16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17132	16989 17113 17120	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 7 7 7	62 40 40 62 63 55 70 70 70 70 70	7 7 1	62 40 40 62 64 55 71 71 71 71 71	
12789 12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12790 12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1	7 7 7 7	43 70 70 65 65 62 71 71 71 71 61	7 1 1 1 7 7 7	43 71 71 66 66 63 71 71 71 61	US US US US P	16971 16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17132	16989 17113 17120	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7 7 7	40 40 62 63 55 70 70 70 70 70	7 7 1	40 40 62 64 55 71 71 71 71 71	
12902 12908 13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	12909 13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008		7 7 7 7	70 70 65 65 62 71 71 71 71 61	1 1 1 7 7 7 7	71 71 66 66 63 71 71 71 71 61	US US US US P	16978 16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17132	16989 17113 17120	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7 7 7	40 62 63 55 70 70 70 70 70	7 7 1	40 62 64 55 71 71 71 71 71	
13001 13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	13003 13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	65 65 62 71 71 71 71 61	1 7 7 7 7	71 66 66 63 71 71 71 71 61	US US US P	16988 17008 17056 17103 17106 17108 17118 17132	17113 17120	1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7 7	62 63 55 70 70 70 70 70	7	62 64 55 71 71 71 71 71 71	
13009 13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	13010 13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	65 62 71 71 71 71 61	1 7 7 7 7	66 63 71 71 71 71 61	US US US P	17008 17056 17103 17106 17108 17118 17132	17113 17120	1	1 7 7 7 7	55 70 70 70 70 70 70		55 71 71 71 71 71 71	P
13193 13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	13198 13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	62 71 71 71 71 61	1 7 7 7 7	63 71 71 71 71 61	US US US P	$\begin{array}{c c} 17103 \\ 17106 \\ 17108 \\ 17118 \\ 17132 \end{array}$	17120	1	7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	P
13338 13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	13339 13370 13396 13400 13606 13850 14008	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	71 71 71 71 61	7 7 7 7	71 71 71 71 61	US US US P	$\begin{array}{c} 17106 \\ 17108 \\ 17118 \\ 17132 \end{array}$	17120	1	7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71	
13360 13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	$13370 \\ 13396 \\ 13400 \\ 13606 \\ 13850 \\ 14008$	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 71 71 61	7 7 7	71 71 71 61	US US US P	$\begin{array}{c c} 17108 \\ 17118 \\ 17132 \end{array}$	17120	1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71	
13381 13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	$13396 \\ 13400 \\ 13606 \\ 13850 \\ 14008$	1 1 1 1 1	1 1 1	71 71 61	7 7 7	71 71 61	US US P	$\begin{array}{c c} 17118 \\ 17132 \end{array}$	17120	1	7 7	70 70 70	1 1 1 1	71 71 71	
13398 13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	$13400 \\ 13606 \\ 13850 \\ 14008$	1 1 1	1 1 1	71 61	7 7	71 61	US P	17132		1	7	70 70	1 1	71 71	
13605 13801 14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	$13606 \\ 13850 \\ 14008$	1 1	1 1	61	7	61	P		17194	î		70	1	71	
14007 14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	14008	1	1 1	71	7	71	US		1/104				1		1
14021 14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711		1 1						17192	17193	ī	7	70	1 -		İ
14042 14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711		1 1	1	70	7	70		17195	17196	1	7	70	1	71	
14078 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	14030	1 1	1	70	7	70	1	17237	17246	1	1	48	7	48	, E
14089 14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	14043	1 1	1	70 70	7	70		17252	17253	1	1	58	7	58	P
14232 14303 14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711		i	1 1	70	7	70	1	$\begin{array}{c} 17257 \\ 17267 \end{array}$	17268	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 58	7	58 58	P P P
14326 14346 14348 14511 14601 14669 14711	14234	l î l	î	45	7	45	P	17328	17333	li	i	69	7	69	
14346 14348 14511 14601 14669 14711	14306	1 1	7	64	1	65		17466	17469	ī	7	64	i	65	
14348 14511 14601 14669 14711	14329	1	7	64	1	65		17551		1	7	44	1	45	P P
14511 14601 14669 14711	14050	1 1	7	64	1	65		17573		1	1	53	7	<b>53</b>	P
14601 14669 14711	$14353 \\ 14600$	1	7	64	1 7	65	US	17611	17614	1	1	68	7	68	
14669 14711	14000	1	7	71 63	1	71 64	US	$\begin{array}{c c} 17638 \\ 17646 \end{array}$	$17640 \\ 17647$	1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7	68 68	
14711		l î	7	63	l i	64		17777	11041	i i	l î	65	7	65	
15136	14800	ī	1	71	7	71	US	17899		ī	7	53	i	54	P
	15139	1	1	46	7	46	P	17931	17932	1	7	54	1	55	P
15308		1	1	66	7	66		17951	18000	1	1	71	7	71	US
15310	15001	1	1	66	7	66		18169		1	7	63	1	64	
$15320 \\ 15330$	15321	1 1	I	66	7	66		18171 18181	10104	1 1	7	63	1	64	
15410	15417	1	7	66	l í	70		18190	18184	1	7 7	63 63	1 1	64 64	
15429	15430	li	7	69	l i	70		18299	18300	l i	7	63	i	64	
15472	15474	î	li	49	7	49	P	18351	18400	ī	1	71	7	71	US
15527		1	1	59	7	59	$\mathbf{P}$	18425		1	1	59	7	59	P
15536	15537	1	1	59	7	59	P	18439	18444	1	1	59	7	59	P
15545	15548	1	1	59	7	59	P	18456	18457	1	1	63	7	63	
15590 15656	15595	1 1	7	69	1	70	P	18460	18467	I	1	63	7	63	
15675	15676	1	7	42 65	1	43 66	r	$18469 \\ 18521$	18522	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 69	7	63 69	
15711	15715	1	7	$\begin{vmatrix} 65 \\ 61 \end{vmatrix}$	1	$\frac{60}{62}$		18545	18550	î	i	69	7	69	-
15732	15735	lî	7	61	î	62		18779	18780	1	ī	55	7	55	P
15748		î	7	61	1	62		18897	18899	1	1	69	7	69	
15752	15749	1	7	61	1	62		18973	30000	1	1 1	57	7	57	P
15763	15753			61	1	62		19049 19076	$19050 \\ 19077$	1 1	7	51	1 1	52 55	P
15786 15880	15753 $15764$	1	1 7		1	62		■ TA0.\p	19077	1	7	54 54	1 1	55 55	P P
15905	15753	1 1	7	61 71	7	71	US	19080	19082	1	1 7	O.T	î	69	-

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero dei	titoli al		Data lla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	deve un al t	prima la che essere nita itolo ratto	sorteg US	Prescrizione - P	Numero de	al	i	Date lla q il tite estrat rimbe bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo eatto	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Userizione - P
		G	M	A	M	<b>A</b>	Ultimo	Pres			G	M	A	M	<b>A</b>	Ultimo = Prescriz
																,
19273 19284	19288	1	7 7	$\begin{array}{c} 64 \\ 64 \end{array}$	1 1	65 65			$\begin{array}{c c} 22131 \\ 22211 \end{array}$	$\frac{22136}{22212}$	1	l	54 69	7 7	54 69	P
19292	19295	1	7	64	ì	65			22211	$\frac{22212}{22220}$	1	Ţ	69	7	69	_
19350	10200	î	i	66	7	66			22289		i	i	55	7	55	P
19378		1	1	49	7	49	P	1	22342	22345	ì	l	63	7	63	
19393		1	7	43	1	44	P	Ĭ	22377		1	1	63	7	63	
19397	19398	1 1	7	43	1	44	P P P		22383		1	I	63	7	63 52	ъ
19491 19768	19775	1	7 1	40 68	1 7	41 68	P		800003 800108		1 1	1	52 61	7	61	P P
19872	19873	i	ì	70	7	70	1	- 1	800148	800149	1	i	61	7	61	P
20069	20072	ī	ī	68	7	68	<u> </u>		800279	000110	ì	i	61	7	61	P P P
20078	20080	1	1	68	7	68			800289	800290	l	l	61	7	61	
20084		1	1	68	7	68			800391		1	1	43	7	43	P P P
20151		1	7	70	1	71			800464	000450	1	l	46	7	46	L P
$20155 \\ 20160$	20162	1	7 7	70 70	1 1	71 71			800469 800504	800470		I 1	46   60	7 7	46 60	P
20181	20102	i	7	70 70	1	71			800504		1 1	l I	61	7	61	
20195	20196	i	7	70	i	71			800611	800612	i	ì	61	7	61	P P P
20326		1	7	51	ī	52	P		800648	800649	1	1	61	7	61	
20368		1	7	67	1	68			800651	800657	1	1	48	7	48	P
20370	20372	1	7	67	l	68			800676		1	1	48	7	48	P
20374 20379	20375	1	$rac{7}{7}$	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1	68 68	ļ		800685 800738	800740	1	1	48 53	7	48 53	P P
$20379 \\ 20385$		i	7	67	1	68		1	800751	800756	1	1	47	'7	47	P
20394		i	$\dot{7}$	67	i	68			800798	300700	î	î	47	7	47	P
20418		ī	7	60	ī	61	P		800827	800828	1	ī	61	7	61	P
20425	20426	1	7	60	1	61	P		800861	800862	1	1	52	7	52	P
20451	20452	1	7	60	1	61	P P P		800963	800964	l	1	49	7	49	P
$20464 \\ 20528$	20466	1	7	$\begin{array}{c} 60 \\ 65 \end{array}$	1 7	61 65	P		800967 800971	800972	1	I	49 49	7	49	P P
20528	20535	1	1 1	65	7	65			801091	800972	ı	ì	61	7	61	P
20572	20000	î	î	65	7	65			801129	801130	î	î	61	7	61	P
20578		1	1	65	7	65	ĺ	•	801168	801169	1	1	56	7	56	P P P
20598	0	1	1	65	7	65			801174	801175	1	1	56	7	56	P
20706	20707	1	1	63	7	63			801176	6A1.390		1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61	P
$\begin{bmatrix} 20723 & \\ 20739 & \end{bmatrix}$		1	1 1	$\begin{array}{c} 63 \\ 63 \end{array}$	7	63 63			$801233 \\ 801275$	$801236 \\ 801276$	1 1	1	61	7	61	P P P
20745		i	1	63	7	63			801386	801387	lî	î	56	7	56	P
20769	20770	ī	$\bar{7}$	<b>42</b>	l i	43	P	i	801420		1	1	53	7	53	P P P
20777	20778	1	1	63	7	63		ŀ	801468		1	1	61	7	61	P
20802	20803	1	1	58	7	58	P	1	801485	801488	l I	1	61	7	61 49	P
$20812 \\ 20873$	$\begin{array}{c} 20816 \\ 20874 \end{array}$	1	$\frac{1}{7}$	58 44	7	58 45		1	$801527 \\ 801529$		1	1	49 49	7	49	P
20873	$20874 \\ 20919$	1	7	47	1	48	P P P		801529	801648	i	i	61	7	61	$\tilde{\mathbf{P}}$
21022		$\bar{1}$	i	65	7	65	<b>^</b>		801785	801786	1	1	44	7	44	P P P
21025		1	1	65	7	65			801829		1	1	61	7	61	
21057	21058	1	1	65	7	65			801914	801915	1	l	52 50	7	52 50	P P P
21082 21094	21097	1   1	1 1	65 65	7	65 65			801965 802086	$801966 \\ 802087$		1	50 61	7	61	P
21178	$\frac{21097}{21183}$	i	ĺ	67	7	67			802120	302001	î	1	42	7	42	P
21190	21195	ī	î	67	7	67			802124		1	1	61	7	61	P
21231	21233	1	1	42	7	42	P P		802130		1	1	61	7	61	P P
21237		1	1	42	7	42	$\mathbf{P}$		802132	802134		1	61	7	61	P
21284	21285	1	1	69	7	69	1		$egin{array}{c c} 802138 & \\ 802161 & \\ \end{array}$	$802140 \\ 802164$	1	Ţ	61	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	61 54	
$21291 \\ 21297$	$21292 \\ 21298$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 69	7	69 69		1	802167	802104	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	54 54	7	54	P P
21329	21290	1	i	61	7	61	P		802204	802205	ÎÎ	î	43	7	43	P
21417	21420	$\bar{1}$	7	48	1	49	$\bar{\mathbf{P}}$		802211	802221	1	1	61	7	61	P
21431		1	7	39	1	40	P P P		802440	802441	1 1	1	61	7	61	P P P
21558		1	7	50		51	P		802642	802643	1 1	ļ	61	7	61	P
21669	01 <i>055</i>	<u>I</u>	1	67 67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67			$802758 \\ 802830$	$802759 \\ 802833$	1	1 1	53 54	7	53 54	P P
$21674 \\ 21700$	21675	1	1	67	7	67			802860	802833 802868	1	1	61	7	61	P P
21700		l î	7	60	ĺ	61	P		802877	802880	ı i	î	61	7	61	P
21724		1	7	60	1	61	P		803060	803063	1	1	61	7	61	P
21800	A	1	7	60	1	61	P P P		803074	222-2-	1	1	61	7	61	P
$21827 \\ 22024$	$\begin{array}{c} 21830 \\ 22031 \end{array}$		7	49 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	50 70	P		$803101 \\ 803241$	$803102 \\ 803249$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\frac{58}{61}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	58 61	P P P P
	771131	1 I	. 7	nu		. /11				w1147/IU			$\alpha$			

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	dei titoli	ر ا	Date alla qu		della	lenza prima	rgio	<u>П</u>	Numero	dei titoli		Dat	ta	della	denza prima	oigi oi	는 나
dal	al		alla qu il tito estrat rimbo bile	lo to rsa-	cedol deve ur al t	a che essere ita itolo atto	no sorteggio = US	Prescrizione =				alla o il tit estra rimbe bile	olo tto orsa-	deve	la che essere nita titolo	sorteg US	Fizione =
	aı	G	М	<b>A</b>	M M	A	Ultimo	Presc	dal	al	G	м		$\frac{\text{est}}{\mathbf{M}}$	A A	Ultimo	LIGOR
											<u>'</u> 		<u>.                                      </u>				_
803345	803350	1	1	43	7	43	P		806731	806734	1	1	49	7	49	P	
803352 803421		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61	P P		806757	000700	1	1	61	7	61	P P P	
803529	803530	i	i	61	7	61	P		$806768 \\ 806779$	806769	1 1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61	P	
803535		ī	ī	61	7	61	$\hat{\mathbf{P}}$		806839		i	i	43	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	P	
803537		1	1	61	7	61	P		806908	806912	1	ī	55	7	55	${f P}$	
803541 803556	803557	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61	P		806928	806931	1	1	55	7	55	P	
803653	80365 <b>4</b>	i	i	61	7	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	P P		$806975 \\ 806991$	806976 806994	1	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	P	
803659	803660	i	î	61	7	61	P		807001	807004		i	61	7	61	P P P P P P P P P P P	
803712		1	1	61	7	61	$egin{array}{c} - \ \mathbf{P} \ \mathbf{P} \end{array}$		807061	807062	î	î	61	7	$\ddot{61}$	${f \hat{P}}$	
803761		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$		807071		1	1	61	7	61	${f P}$	
803772 803778		1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	$_{ m P}^{ m P}$		$807371 \\ 807387$	807372	1	1	49	7	49	P	
803780		î	î	61	7	61	P		807387 807456		1	1	49 41	7 7	49 41	P	
803791		î	ĵ	61	7	61	P		807549	807554	i l	$\frac{1}{1}$	61	7	61	$\dot{\mathbf{P}}$	
803794		1	1	61	7	61	${f P}$		807601	807602	1	$\bar{1}$	44	7	44	$ar{ extbf{P}}$	
803816	803817	1	1	$\frac{61}{61}$	$\frac{7}{5}$	61	P		807606	807607	1	1	44	7	44	$\widetilde{\mathbf{p}}$	
8038 <b>4</b> 5 8038 <b>8</b> 7	$egin{array}{c} 803846 \ 803888 \end{array}$	Ť	1	$\begin{array}{c c}61\\47\end{array}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c c}61\\47\end{array}$	P P		$807610 \\ 807639$		1	1	44 53	7	$\begin{array}{c c} 44 \\ 53 \end{array}$	P P	
803893	803897	i	i	47	7	47	P		807752	807753	†	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	61	7	$\begin{array}{c c} 63 \\ 61 \end{array}$	P	
803956		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$		807760	807761	ī	ī	61	7	61	$\mathbf{P}$	
803959	004088	1	1	61	7	61	P P		807791		1	1	43	7	43	$\mathbf{P}$	
804075 804086	804076	I	1	45 45	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	45 45	P P		$807839 \\ 807954$	807955	1	1	44	7	44 47	$_{\mathbf{P}}^{\mathbf{P}}$	
804184	804185	i	i l	61	7	$\frac{43}{61}$	$\dot{\mathbf{P}}$		807973	007999	i	1	47 47	7	47	P	
804193	804194	1	1	61	7	61	${f P}$		807981		ī	ī	47	7	47	${f P}$	
804242	004040	1	1	61	7	61	P		807996	808000	1	1	47	7	47	$\mathbf{P}$	
804245 804312	804246 804313	1	1	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61	$_{\mathbf{P}}^{\mathbf{P}}$		$808001 \\ 808095$	808002 808096	1	1	55 61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	55 61	P P	
804331	904919	i	i l	61	7	61	$\dot{\mathbf{P}}$		808098	808090	1	i	61	7	61	P	
804377	804380	i	1	61	7	61	$\mathbf{P}$		808102	808103	ī [	î	61	7	61	${f \hat{P}}$	
804387	804388	1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$		808107		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	
804390 804393	804394	1	1	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c c}61\\61\end{array}$	$_{ m P}^{ m P}$		808197		1	1	61	7	61	P	
804450	804394	i	il	61	7	$\frac{61}{61}$	P		$808210 \\ 808236$		1	1	59 59			$_{\mathbf{P}}^{\mathbf{P}}$	
804458	804461	ī	ī	61	7	61	$\mathbf{P}$	Ī	808279	808280	î	î	61	7	61	${f P}$	
804594	804596	1	1	48	7	48	$\mathbf{P}$		808453	808455	1	1	61	7	61	${f P}$	
804721	804850	1	1	61 61	7 7	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	$_{ m P}^{ m P}$		808516	000555	1	1	61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61	P P	
804849 804851	804852	1	i	59	1	01	P		808554 808563	808557 808565	1	1	47 47	7	47 47	P	
804870	001002	î	î	59			$\mathbf{P}$	ľ	808569	808570	î	i	47	7	47	$\mathbf{\dot{P}}$	
805240		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$		808858	808861	1	1	61	7	61	P P P	
805242		1	1	44	$\frac{7}{7}$	44	P	ı	809376	000760	1	1	57	$\frac{7}{7}$	57	P	
805346 805399		1	1	61 61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	P	1	$\begin{array}{c} 809761 \\ 810182 \end{array}$	809762	1	1	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}61\\61\end{array}$	P	
805402	805403	i	i	61	7	61	P P		810213		i l	i l	61	7	61	P P P P	
805423	805424	1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$		810218	810219	1	1	61	7	61	${f P}$	
805439	805440	1	1	61	$\frac{7}{2}$	61	P		810312	810313	1	1	55	$\frac{7}{2}$	55	P	
805 <b>441</b>   805 <b>444</b>	$805442 \\ 805445$	1	1	43 43	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	43 43	$_{ m P}$	ł	$810317 \\ 810403$		1	1	$\begin{bmatrix} 55 \\ 61 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 55 \\ 61 \end{bmatrix}$	P P	
805556	805560	i	il	61	7	61	P	ŀ	810415	810416	i l	i	61	7	61	P	
805653	805657	$\hat{\mathbf{i}}$	î	61	7	61	$\mathbf{\hat{P}}$		810433		ī	ī	61	7	$\vec{61}$	${f P}$	
805711		1	1	61	7	61	${f P}$	ł	810471	810472	. 1	1	57	7	57	$\mathbf{P}$	
805748	805749	1	1	61	$\frac{7}{7}$	61	P	1	810527		1	1	61	$\frac{7}{7}$	61 61	P	
805776 805854	805777 805857	1	1	50 50	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	50 50	P P		$810540 \\ 810543$		1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 61 \\ \end{array}$	P P	
805972	805973	i	$\hat{1}$	$\frac{50}{61}$	7	61	P P		810673		i l	î	61	7	61	${f \hat{P}}$	
805992	805995	ī	ī	61	7	61	$\mathbf{P}$	1	810682	810683	1	ī	61	7	61	P	
806025		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	I	810766	810767	1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	
806074	806075	1	1	61	7	$\frac{61}{40}$	P P P	ł	810780	810781	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61	P D	
806281 806341	806342	1	1	40 61	7 7	40 61			$811221 \\ 811223$	811224	1	1	61	7	61	P	
806501	806504	i	$\frac{1}{1}$	51	7	51	P P P		811226	UII22T	$i \mid$	î	61	7	61	$\mathbf{\hat{P}}$	
806525	806526	1	1	51	7	51	$ar{ extbf{P}}$		811231		1	1	61	7	61	$ar{ extbf{p}}$	
806541	806542	1	1	51	7	51	$\mathbf{\bar{E}}$		811282		1	1	61	7	61	P	
806677		1	1	$\frac{61}{61}$	7	61	P P P		811319	811349	Ţ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	61 61	P P P P P P <b>P</b>	
806683 806722	806723	1	$\frac{1}{1}$	61 49	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61 49	P		$811348 \\ 811352$	011949	1	1	61	7	61	Þ	
	マロル /ツスー			49	7	49	Ρ		- <b>カレノ</b>		1		UL	4	1		

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero d	lei titolial	-	Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale blo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo ratto	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Prescrizione - P	Numero	o dei titoli	-	Datalla qil tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo ratto	sorteggi US	ordstone - P
uai		G	М	A	М	A	Ultimo = Prescriz		41	G	M	Δ	M	A	Ultimo	Pres
811363 811483	811366 811484	1	1 1	61 51	7	61 51	P	814047	814048	1	1	43	7	43 56	P P	
811494	811497	i	i	51	7	51	P	814124 814221		1 1	1 1	56	7	61	P	
811554	811555	î	î	54	7	54	P P P P P	814232		î	i	61	7	61		
811564		1	1	54	7	54	P	814245		1	1	61	7	61	P P P	
811569	811572	1	1	54	7	54	P	814295	814298	1	1	61	7	61	P	
811574 811592		1 1	1 1	54 54	7 7	54	P	814301				61	7	$\begin{array}{ c c } 61 \\ 42 \end{array}$	P	
811605		1	ì	5 <del>4</del> 58	7	54 58	P	814330 814504		1 1	1 1	42 61	7	61	P	
811647		l î l	î	58	7	58	P	814643	014000	i	li	46	7	46	P	
811673		1	1	61	7	61	P P P	814786		Ī	i	57	7	57	P	
811681		1	1	61	7	61		814839	814840	1	1	48	7	48	P P	
811688	811692	1	l	61	7	61	P P P	815050		1	1	61	7	61	P	
811774 811791	811775	1	1	56 56	7 7	56 56	P	815053 815057	815054	1 1	1	61	7	61	P	
811812		i	i	61	7	61	P	815087	815058	1	1	61	7	61	P	
811857	811858	ī	ī	45	$\dot{7}$	45	P	815217		i	î	61	7	61	P	
811922	_	1	1	<b>57</b>	7	57	${f P}$	815241	815245	1	1	61	7	61	P	
811925	811926	1	1	57	7	57	$\mathbf{P}$	815549	815552	1	1	61	7	61	P	
812004 812018	$812005 \\ 812021$	1	1	53 53	7 7	53	P P	815566	815569	1	1	61	7	61	P P	
812036	812021	1	1	53	7	53 53	P	$815576 \\ 815635$	815636	1	1	61 61	7	61	P	
812039	012001	î	î	53	7	53	P	815703		l i	i	54	7	54	P	
812042		1	1	53	7	53	P	815716		i	ī	54	7	54	P	
812045	812046	1	1	53	7	53	P P	815720		1	1	54	7	54	P	
812051 812053	010054	1	1	61	7	61	P	815726	21-502	1	1	54	7	54	P P	
812066	812054	1	1	61 61	7	61 61	P	815734 815869	815735	1	1	$\begin{array}{c c} 54 \\ 61 \end{array}$	7	54 61	P	
812075		il	i	61	7	61	P P P	815955	815884	i	1	46	7	46	P	
812118	812119	1	ī	58	7	58	P	815986	815989	i	l î	46	7	46	P	
812144	812145	1	1	58	7	58	P	816011		1	1	61	7	61	P	
812182 812334		1	1	56	7	56	P P P	816093		1	1	61	$\frac{7}{7}$	61 61	P	
812376	812382	1	1	47 46	7	47 46		816095 816161	816163	1	1	$\begin{array}{ c c } \hline 61 \\ \hline 54 \\ \hline \end{array}$	7	54	P P P	
812411	812412	î	î	61	7	61	P P P	816168	816169	i	i	$5\overline{4}$	7	54	$oldsymbol{P}$	
812478		1	1	61	7	61	$ar{ extbf{P}}$	816200		1	1	54	7	54		
812503		1	1	48	7	48	P	816226	816227	1	1	60	7	60	P	
812515 812517		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	48 48	7	48 48	P	816236	816238	1	1	60	7	60 61	P P P	
812528	812530	1	1	48	7	48 48	P P	816333 $816347$	816348	1 1	1	61	7	61	P	
812584	812585	ī	ī	61	7	61	P	816363	010010	l î	l î	57	7	57	P	
812663		1	1	44	7	44	P	816431	816434	1	1	61	7	61	P	
812772		1	1	61	$\frac{7}{2}$	61	P	816438	0.0.000	1	1	61	7	61	P	
812780 812826		1	1	61 59	7	61	P	816530 816541	816538	<u> </u>	1	61 61	7	61	P	
812829		i	î	59			P P P P P	816955	816956	1	1	61	7	61	P P P P P P	
812952		1	1	61	7	61	$ar{ extbf{P}}$	817220	817224	ī	ĺ	61	7	61	P	
812957	812960	1	1	61	7	61	P P P	817287	1	1	1	61	7	61	P	
812980 812992	812993	1	1	61 61	7	61	P	817439	817445	1	1	61	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	P P P P P	
813010	612995	1	1	51	7	61 51	P	817476 817479	817477	1	1 1	61 61	7	61	$ar{ extbf{P}}$	
813022	813024	ī	i l	51	7	51	$\mathbf{\dot{P}}$	818001	818002	i	î	61	7	61	$\mathbf{P}$	
813061		1	1	61	7	61	P P	818426	818431	ī	ī	52	7	52	P	
813071		1	1	61	7	61		818454	818455	1	1	61	7	61		
813107 813164		1	1	61	7	61	P	818505	010540	1	1	47	7	47 47	P	
813217	813220	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61 61	7 7	61 61	P	$818537 \\ 818542$	818540 818543	1	1	47 47	7	47	$f{ ilde{P}}$	
813236	813239	i	î	61	7	61	P	818614	010040	1	1	57	7	57	$\mathbf{P}$	
813270	813271	ī	ĩ	61	7	61	P	818715		î	î	58	7	58	$\mathbf{P}$	
813372	2-2	1	1	60	7	60	P	818730		1	1	58	7	58	r D	
813618	813620	1	1	48	7	48	P	818748	818749	1	1	58	7	58	r P	
813703 813767	813768	1	1	50	$\frac{7}{7}$	50	ያ የ	818788	818789	1	1	43	7	43 50	P	
813864	019108	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	44 45	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	44 45	r P	818836 818851	818837	1	1	50 57	7	57	P P P P P P P	
813873	813876	î	i	45 45	7	45 45	P P P P P P P	818866	818869	1	1	57	7	57	P	
813910	813911	1	1	53	7	53	$ar{ extbf{P}}$	818911	010000	î	1	49	7	49	P	
813919	813920 813949	1	1 1	53 53	7	53 53	P P P	819022 819037	819023	1	1	61	7	61 61	P P P P	
813944									819038		1	61				

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero dal	dei titoli		Data alla quil tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	enza prima a che essere nita itolo eatto	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio	- 1	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P
	<b>64</b>	G	M	<b>A</b>	M	A	Ultimo	ł	dai	al	G	М	<u>A</u>	M M	A	Ultimo	Preso
<u> </u>				<u>                                       </u>	1	! {		-		<u> </u>	1	<u>                                     </u>	<u> </u>	1	1	<u> </u>	
819058	010000	١,	,				_	-	-2224-		_	_					
819061	819060	1	1	59 41	7	41	, P		826948	007104	1	1	61	7	61	P	
819093	819097	l î	;	59	<b>'</b>	41	P	f	827103	827104	1	1	61	7	61	P	
819099	010001	l î	1	59	1		D		827164	827168	1	1	61	1 7	61	P P	
819182		î	l î	$\begin{array}{c c} 61 \end{array}$	7	61	P P		$827205 \\ 827236$	827214	1	1	47	7	47	P	
819186	819187	i	î	61	7	61	P		827233 827333	827237	†	1	47 61	7	47 61	P	
819575		ī	Ī	61	7	61	P		827368		👬	1	61	7	61	P P	
819616	819617	l ī	l ī	60	7	60	P P		827370		1	1	61	7	61	D	
819621		1	ī	60	7	60	$\hat{\mathbf{P}}$	1	827485		1 7	i	56	7	56	P P P	
819641	819642	1	1	60	7	60	P	-	827536		lîi	î	61	7	61	Ď	
819681	819682	1	1	44	7	44	$\hat{\mathbf{P}}$	ł	827594	827598	i	1	61	7	61	P	
819707		1	1	61	7	61	$\bar{\mathbf{P}}$	ŀ	827611	827615	ı î	î	43	7	43	P	
819725		1	1	41	7	41	P		827632	827633	î	î	<del>5</del> 6	7	56	P	
819750		1	1	61	7	61	P	I	827762	52,000	ī	ī	61	7	61	P	
819872	819875	1	1	47	7	47	P P		827845		ī	î	61	7	61	P	
819884		1	1	47	7	47	P		827855	827856	1	$\bar{1}$	61	7	61	$ar{f P}$	
819906	819907	1	1	61	7	61	P		827867	<del></del>	1	1	61	7	61	P P P P	
820000		1	1	57	7	<b>57</b>	P		828001		1	1	60	7	60	$\mathbf{P}$	
821465		1	1	61	7	61	P		828125		1	1	55	7	55	P P	
821585	091710	1	l I	51	7	51	P	ı	828172		1	1	61	7	61		
821715	821716	) 1 1	l I	51	$\frac{7}{2}$	51	P	ł	828181		1	1	61	7	61	${f P}$	
821911	091090	1 1	1	61 61	7	61	P		828197	828198	1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	
821978 822056	821980	1	] I	48	7	61 48	P P	1	828281		l I	1	61	7	61	P	
822477	822478	1	1	61	7	61	P	ŀ	$828352 \\ 828433$		<u>                                   </u>	1	61	$\frac{7}{2}$	61	P	
822541	8225 <b>4</b> 2	i i	î	61	7	61	P		828435		1	1	$\begin{array}{c c}61\\61\end{array}$	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	61	P	
822630	022012	i	i	61	7	61	P	1	828467	828468	1	$\frac{1}{1}$	61	7	61 61	P	
822684		ī	ī	45	7	45	P		828579	020400	i	i	61	7	61	P P	
822735		1	1	61	7	61	$ar{ extbf{P}}$	ı	828625		î	$\hat{\mathbf{i}}$	61	7	61	$\dot{\mathbf{P}}$	
822738		1	1	61	7	61	P	ı	828630	828631	$\bar{1}$	î	61	7	61	P	
823124	823128	1	1	<b>4</b> 9	7	<b>4</b> 9	P	1	828889	828892	$\bar{1}$	ī.	61	7	61	Þ	
823150		1	1	<b>4</b> 9	7	49	P		828967	ĺ	1	1	58	7	58	P P	
823217	823218	1	1	61	7	61	P	1	828971	828974	1	1	43	7	43	$ar{ extbf{P}}$	
823351	$\boldsymbol{823352}$	1	1	61	$\frac{7}{2}$	61	P		829106		1	1	61	7	61	$ar{\mathbf{P}}$	
824140	1		1	61	$\frac{7}{2}$	61	P		829186	829187	1	1	56	7	56	P P P	
824148		1 1	1	61 61	7	61	P		829222	829223	1	1	48	7	48		
824174 824191		1 1	1	61	7	61 61	P P		829238	829239	1	1	48	7	48	$\mathbf{P}$	
824194	i	1	i	61	7	61	P		$829278 \\ 829284$	829279	1	1	50	7	50	P	
824270	824272	ī	î	61	7	61	P		829374		1	1	$\begin{array}{c c} 50 \\ 61 \end{array}$	7	50	P	
824282	024272	l î l	l î l	61	7	61	P	ŀ	829400		1	1	$\frac{61}{61}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	P	
824314		ī	ı l	58	7	58	$ar{ ext{P}}$		829506	829059	i	i l	44	7	44	P	
824321	824322	1	1	58	7	58	P		829590	829591	î	i	61	7	61	P P	
824370		1	1	54	7	54	$\mathbf{P}$		829594	- <del></del>	1	1	61	7	61	P	
824470		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$		829666	829667	1	1	61	7	61	P	
824504	824506	1	1	41	7	41	P		829696	829697	1	1	61	7	61	${f P}$	
824554	824555	l I	1 1	61 61	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	61 61	P P		829773		1	1	51	7	51	${f P}$	
824617	004595	1		61	7	61	P	-	829807		i	1	61	7	61	${f P}$	
824732	824735	1 1	i	61	7	61	P	1	$egin{array}{c c} 829811 & \\ 829854 & \\ \end{array}$		1	1	61	7	61	P P	
824822 824826	824823	1 1	;	61	7	61	P		829892 829892		T	1	61	$\frac{7}{7}$	61	$\widetilde{\mathbf{p}}$	
824826		1	l î l	50	· 7	50	P		829949		1	1 T	44 45	7	44	P	
824928	824929	î	i i l	50	7	50	$\hat{\mathbf{P}}$		829960		i	1	61	7	45 61	P	
824972		î	î	61	7	61	${f P}$		829981	829984	i l	i	61	7	61	P	
824978	824979	1	ī	61	7	61	${f P}$		829997	829998	î	ī	61	7	61	P P	
825039	825041	1	1	50	7	50	P		830034	830037	1	1	41	7	41	Þ	
825130		1	1	<b>52</b>	7	<b>52</b>	P P		830235	830239	1	1	61	7	61	Þ	
825132		1	1	52	7	52	F.	1	830410		1	1	60	7	60	$\mathbf{\bar{P}}$	
825168	_	1	1	58	7	58	P	ľ	830481	000.44	1	1	60	7	60	$ar{ extbf{P}}$	
825170	825171			58	7	58 61	P	1	830494	830495	1	1	60	7	60	$\mathbf{P}$	
825560	005012	1	1	61 50	7 7	50	P P		830510 830648	090050	1 1	1	44	7	44	P P P P P	
825913	825915	1   1	1	61	7	$\frac{50}{61}$	P		830651	$830650 \\ 830652$	1	1	55	7	55	${f P}$	
825990		] 1 T	1	46	7	46	P	ľ	830804	830806	1 1	1	61	7	61	P P P	
$826152 \\ 826171$	r	1	†	44	7	44		<b>]</b> :	830905	000000	i	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61	$ar{ ilde{\mathbf{p}}}$	
826366	826367	1	;	61	7	$\hat{61}$	$ar{ extbf{P}}$		830962	830971	;	i	59	7	61	Ď.	
826378	826380	i	î	61	7	61	P	ľ	831117	831119	i	il	61	7	61	ይ ኧ	
826796	020000	î	ī	58	7	<b>58</b>	P P P P	·	831128	831129	i̇̀	i	61	7	61	P P P	
		. –		50	7	50	-	-	831163	-	_	_	~-			_	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero d	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo eatto	sorteg US done	Numero de	i titoli		Data alla quil tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio = US
402	<b></b>	G	М	A	M	A	Ultimo  Presoriz			G	M	A	М	A	Ultim
															_
831173 831193		1	1 1	61	7	61	PP	836308 836311	836313	l	1	61 44	7	61	P
831205		i	i	49	7	49	P	836331	836337	li	i	61	;	61	P P P
831223	831227	ī	î	49	7	49	P	836390	000001	Ī	ī	61	7	61	P
831250		1	1	49	7	49	P P	836400		1	1	61	7	61	P
831346	831347	1	1	41	7	41	P	836436	2024-0	1	1	61	7	61	P
831384		1 1	1	56	7	56	P	836469	836470	1 1	1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61	P P
831510 831657		1	1	61	7	61 61	P P	836500 836526	836527	1	1	61	7	61	P
831687	831689	l î	i	61	7	61	P	836595	836596	i	i	61	7	61	P
831968	831969	Î	î	61	7	61	P	836750	836753	ī	ī	$\overline{61}$	7	61	P P
832010	•	1	1	61	7	61	P	836851	83685 <b>3</b>	1	1	40	7	40	P
832091	832092	1	1	61	7	61	P	836934	8369 <b>35</b>	1	1	61	7	61	P
832108		1	1	61	7	61	P	836968		1	I	61	7	61	P
832122	832123	<u>1</u>	1	61	7	61	P P	836995	005390	<u>I</u>	¦	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61	P
832161 832289	832162	1 1	1	61	7	61	P	837235	$837236 \\ 837260$	1 1	li	45	7	45	P
832320	832290	l i	1	61	7	61	P	$\begin{array}{c c} 837259 \\ 837272 \end{array}$	837277	1	i	45	7	45	P
832330		î	î	61	7	61	$\hat{\mathbf{P}}$	837293	001271	ī	ī	45	7	45	P
332356	832358	1	ī	57	7	57	P P	837306	837313	1	1	61	7	61	P
832466	832470	1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	837324	837325	1	1	61	7	61	P
832476	2222	1	1	61	7	61	P	837339	00000		1	61	7	61	P
832777	832778		1	45	7	45	P	837372	837375	1 1	1 1	5 <b>7</b> 5 <b>7</b>	7	57 57	P
832819 832851	832852	1	1 1	55 57	7	55 57	P P	$\begin{array}{c c} 837378 \\ 837403 \end{array}$	$837383 \\ 837404$	1	1	45	7	45	P
832971	092092	1	1	61	7	61	P	837466	001404	î	l î	61	7	61	P
833179	833180	ī	î	61	7	61	P	837484		1	1	61	7	61	P
333320		1	1	42	7	42	P	837526		1	1	46	7	46	P
833327	833328	1	1	61	7	61	P	837538	837540	l i	1	46	7	46	P
333441	000=10	1 1	1	52	7	52	P P	837566	837567	1 1	1	45 45	7	45 45	P
833517 833545	833518	1	1	61 61	7 7	61	P	837571 837587	837600	i	1	45	7	45	P
333562	833566	1 1	1	43	7	43	P	837645	837646	î	î	54	7	54	P
33646	833648	î	î	61	7	61	P P	837677	837678	1	1	61	7	61	P
33902	•	1	1	49	7	49	P	837687	837688	1	1	61	7	61	P
333933	<b>833934</b>	1	1	49	7	49	P	837799	837800	1	1	61	7	61	P P
334123	834124	1	1	61	7	61	P P	837826	$837828 \\ 838199$	I	1 1	61 53	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	61 53	P
834130		1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	61 61	P	838198 838248	838257	l i	i	61	7	61	P
834296 834352	834356	1	1	48	7	48	P	838326	000201	î	î	61	7	61	P
334442	834443	î	î	47	7	47	P	838338	838339	1	1	61	7	61	P
34807	834808	1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	838382		1	1	61	7	61	P
334834		1	1	61	7	61	P	838391	838397	1		61	7	61	P P
34941		1	1	61	7	61	P	838506		1	l I	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	61	P
34983	094001	1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{ c c } & 61 \\ \hline & 61 \end{array}$	P P	838595 838694	838696	l i	i	61	7	61	P
334990 335007	834991	1	1	61	7	61	P	838721	000000	î	î.	43	7	43	P P
35059		ī	ī	61	7	61	P	838724	838729	1	1	43	7	43	P
35088	835089	ī	1	61	7	61	P	838731		1	1	61	7	61	P
335158		1	1	61	7	61	P	838734	838737	<u>l</u>	l	61	7	61	P P
335195	835196	1	1	61	7	61	P	838868	ດາຄຸດຄະ	1	<u> </u>	57	$\frac{7}{7}$	57	P
35218	835219	1	1	54	7	54	PP	$838991 \\ 839052$	838995	1 1	1	44 46	7	44 46	P
35660	835661	1	1	59 46	7	46	P	839071	839072	î	1	61	7	61	P
335802	835806	1	] T	59	1 '	40		839116	839117	î	î	60	7	60	P
35875 35942		i	1	45	7	45	P P	839140	•	l	ī	60	7	60	P
35949	835950	ī	ī	45	7	45	1 P	839147		1	1	60	7	60	P
335975	00000	1	1	61	7	61	P P P	839224	,	1	1	47	7	47	P
336034	836035	1	1	61	7	61	· P	839232	839235	<u>1</u>	1	41	7	41	P
336042		1	1	61	7	61	F	839255	Q20 <i>470</i>	1	l I	61	7	$\begin{array}{ c c c } & 61 \\ & 51 \end{array}$	P
36054	836058	ļ į	1	61	7	61	P P P	839471 839609	839476	1	1 1	51 61	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{vmatrix} 51 \\ 61 \end{vmatrix}$	P
336066	836068	l I	I T	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	61	r P	839645		🕯	1	61	7	61	P
836085 836102	$836086 \\ 836104$	1	1	61	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	P	839943		î	î	61	7	61	P
836102 836172	836176	î	l i	61	7	61	P	839950		1	ī	61	7	61	P
836183	836184	l î	i	61	7	61	P P	839962		1	1	44	7	44	P
336270	836276	1	1	48	7	48	P	840026	840027	1	1	61	7	61	<u>F</u>
336283	836284	1	1	48	7	48	P P	840283	840284	1	1	61	7	61	P
336297		ı <b>1</b>	ı 1	48	7	48	1 P	840334		1 1	1	56	7	56	1 P

Numero d		1	Data lla qu il titol estrati rimbol bile	iale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	sorteggi US	Prescrizione = P		dei titoli	-	Datalla q il tito estrat	uala olo oto orsa-	della cedo deve u al	denza prima ola che essere nita titolo	sorteg US	Prescrizione - P
dal	al					atto	Ultimo	1980	dal	al		bile	ī .		ratto	Ultimo	reson
		G	M   	<u> </u>	<b>M</b>	<b>A</b>	Þ	<u>~</u>		1	G	<u>M</u>	<u>A</u>	<u>M</u>	A	<u>     </u>	<u> </u>
840411	840412	1	1	61	7	61	P		1901	1903	1	7	68	1	69		
840569	0.4000	1	1	61	7	61		ı	1907	1000	î	7	68	1	69		
840826 840850	840827	1	1	61 61	7	61 61	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	ı	$\begin{array}{c} 1922 \\ 1944 \end{array}$	1948		7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		
840898	840899	î	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	1	2248	1940	i	7	<b>55</b>	ī	56	P P	
840922 841103	841104	1	1	50	7	50	P		2343	2344	1	1	60	7	60	P	
841136	841104 841140	l i	1	61 61	7	61 61	P		$\begin{array}{c} 2406 \\ 2414 \end{array}$	$2409 \\ 2415$	1	1	70 70	7 7	70. 70		
841146	841149	ì	î	61	7	61	$\mathbf{P}$		2419	2410	î	i	70	7	70		
841211 841278	841212	1	1	61	7	61	P		2431		1	1	70	7	70		
841401		1	1 1	61 61	7	61 61	P	1	$\begin{array}{c} 2441 \\ 2443 \end{array}$	2444	1 1	1	70 70 ·	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
841461		ī	1	49	7	49	$\hat{\mathbf{P}}$		2470	$2\overline{489}$	î	î	70	7	70		
841491 841615	041616	1	1	61	7	61	P		2497	2500	1	1	70	7	70		
841702	841616 841705	1	1 1	52 61	7	52 61	P	ŀ	$\begin{array}{c} 2653 \\ 2899 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2654 \\ 2900 \end{array}$		1	48 55	7	48 55	$_{\mathbf{P}}^{\mathbf{P}}$	
841744		î	î	61	7	61	P	ł	2915	2900	i	7	61	í	62	T	
841757 841770	841759	1	1	61	7	61	P		3027		1	1	66	7	66		
841810	841812	1	1 1	61 61	7	61 61	P		$\begin{array}{c} 3050 \\ 3051 \end{array}$	3053		1	66 59	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 59	${f P}$	
	011012	1	*	OI.	′ ′	01	•	ı	3131	3000	1 1	ì	53	7	53	${f P}$	
				•	•	1	•	ļ	3183	3187	1	7	53	1	<b>54</b>	P P	
	TITO	i i n	T	2 KM	1			j	$\begin{array}{c} 3244 \\ 3307 \end{array}$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	58 69	$\frac{1}{7}$	59 69	P	
• .			'A 33.	2.500	•			ı	3334		ī	î	69	7	69		
13		1		45	7	45	$\mathbf{P}$		3338		1	1	69	7	69	т.	
48		1	1 1	45 45	7 7	45 45	P P P		3366 3370		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51 51	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c} 52 \ 52 \end{array} igg $	$f P \ P$	
120	129	1	7	66	i	67			3401	3450	î	$i \mid$	71	7	71	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	
133 146		1	7 7	66 66	1	67			3457		1	1	46	$\frac{7}{7}$	46	P P	
331	344	i	ĺί	71	1 7	67 71	US	ı	$\begin{array}{c} 3484 \\ 3492 \end{array}$		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	46 46	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	46 46	P	
421		1	7	60	1	61	P		3519		ī	7	59	i	60	${f P}$	
451 545	<b>54</b> 6	1	1 1	43 65	7	43 65	P		3536	2505	1	7	59	$\frac{1}{7}$	60 59	P P	
739	<b>74</b> 2	î	7	68	í	69		- 1	$\begin{array}{c} 3593 \\ 3602 \end{array}$	3595 3603	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 70	í	71	F	
748 762	751	1	7	68	1	69			3606		1	7	70	ī	71		
774	<b>76</b> 5	1	7 7	68 68	1	69 69			$\begin{array}{c} 3611 \\ 3620 \end{array}$	3621	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	70 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 71		
848	849	î	7	64	î	65			3635	3021	$\frac{1}{1}$	7	70	i	71		
860 902	861 903	1	7	64	1	65		ŀ	3647	0007	1	7	70	1	71		
966	970	1	1   1	69 69	7 7	69 69		•	$\begin{array}{c} 3658 \\ 3672 \end{array}$	3661	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 38	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 39 \end{array}$	${f P}$	
981	983	1	1	69	7	69	ļ		3685	3689	î	7	70	î	71	-	
$\begin{array}{c c} 1106 \\ 1122 \end{array}$	1107	1	7	65 65	1	66			3695	3697	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71		
1161		ì	7	65	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66			3700 3705		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 40	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 41 \end{bmatrix}$	${f P}$	
1177 1184	1178	1	1	39	7	39	P	ı	3717		1	7	62	1	63		
1201	1202	1	7 7	65 70	1 1	66 71			$3719 \\ 3745$		1	7 7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	$egin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	63 63		
1210		î	7	70	i	71		ı	3809	3810	i	í	66	7	66		
$\begin{array}{c c} 1213 \\ 1226 \end{array}$	1222	1	7	70	1	71	j		3865	3867	1	1	41	7	41	P P	
1231	$\begin{array}{c} 1227 \\ 1232 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70 70	1	71 71	1	1	3870 3880	}	1	1	41 66	$\frac{7}{7}$	41 66	Р	
1251	1252	1	7	70	i	71			3891		1	i	66	7	66		
$egin{array}{c} 1261 \ 1268 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1262 \\ 1269 \end{array}$	1	7	70	1	71			3901	3930	1	1	71	7	71	US	
1290	1209 1291	1	7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c} 3941 \\ 4127 \end{array}$	$3990 \\ 4129$	1	7	71 <b>4</b> 5	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 46 \end{bmatrix}$	US P	
1293	<b></b>	ī	7	70	î	71	ļ,		4132	4135	i	7	45	ī	46		
$\begin{array}{c} 1297 \\ 1330 \end{array}$		1	7	70	1	71			4139		1	7	45	1	46	P	
1331		]	7 7	43 51	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	44 52	PPPPPPP		$\begin{array}{c} 4247 \\ 4275 \end{array}$	4254	1	7 7	60 60	1 1	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	P P P P	
1334		î	7	51	i	52	P		<b>4288</b>		i	7	60	1	61	$\dot{\mathbf{P}}$	
1355 1359	1356 1360	1	7	58	1	59	, E		<b>4362</b>		1 1	1	63	7	63		
1534	1900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	58 66	1 1	59 67	P		$\begin{array}{c} 4365 \\ 4391 \end{array}$	4400	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 63 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 63 \\ 71 \end{array}$	US	
1593	1596	1	1	42	7	42	P		4404	1200	i	1	70	7	70		
] ที่ถิ่⊿ !	1705	1	1	62	7	62			4450		1	1	70	7	70		
$\begin{array}{c} 1724 \\ 1766 \end{array}$	1725 1767	î	7	43	1	44	P		4464	}	<sub>"11</sub>	1	70	7	70		

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500 E DI L. 2.500

Numero d	ei titoli	j	Data Ila qu Il tito estrati	iale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	imo sorteggio US sorizione - P	Numero d			Data ila qu il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	Scad della cedole deve un al ti	prima a che essere ita Itolo	sorteg US
dal	al	G	bile M	<b>A</b>	estr M	A A	Ultimo Preseriz	dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo
<u> </u>					<u>'                                    </u>	<u>'</u> -									
4476	<del>44</del> 77	1	1	70	7	70		12213	12216	1	7	70 70	1	71 71	
4485		1	1	70	7	70		$egin{array}{c} 12219 \\ 12229 \\ \end{array}$	$12221 \\ 12230$	1	7	70	î	71	
4513 4526	4514	1 1	1	64 64	7	64 64		12235	12200	î	7	70	1	71	
$\begin{array}{c c} 4520 \\ 4546 \end{array}$	4547	i	1	64	7	64		12245		1	7	70	1	71	
4611	4612	ī	1	<b>58</b>	7	58	P	12247		1	7	70 60	7	71 60	
4616	4070	1	1	58	7	58	P P	$egin{array}{c} 12286 \ 12309 \ \end{array}$		i	i	68	7	68	
4675 4733	4676	1   1	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 63 \end{array}$	7	61 63	P	12325	12332	î	ī	68	7	68	
4901	<b>495</b> 0	l î	i	71	7	71	US	12348	12352	1	1	68	7	68	
5007	2000	1	7	63	1	64		12390	12904	1	1 1	68	7	68	1
5480		1	1 1	67	7	67		$egin{array}{c} 12393 \ 12430 \end{array}$	12394	1	1	69	7	69	
5736	<b>574</b> 0	1   1	1 7	70 58	7	70 59	P	12446		î	ī	69	7	69	
5765 6002	$\begin{array}{c} 5766 \\ 6003 \end{array}$	1	7	69	i	70	•	12504		1	1	70	7	70 70	
6048	3000	Ī	7	69	1	70		12521	12522	1	1	70	7	70	
6054		1	7	69	1	70		$12532 \\ 12534$		1	1	70	7	70	
6068		1 1	7 7	69 69	<u>1</u>	70 70		1253 <del>4</del> 12559	12560	î	ī	70	7	70	
6079 6085		1	7	69	î	70		12590	-	1	1	70	7	70 61	
6089	6090	î	7	69	$ \bar{1} $	70		12601	10015	1	1 1	61	7	61	
6098		1	7	69	1	70	n	12616	12617	1	1	61	7	61	
6150	6160	1	7	59 50	1	60 59	P P	$12623 \\ 12644$		î	ī	61	7	61	
6167 6340	6169	1 1	7 7	58 68	1 1	69	1	12710		1	1	67	7	67	
6431		l i	i	67	7	67	1	12753		1	1	67	7	67	
6466	6467	1	1	41	7	41	P	12756	12825	1	7	67	lí	68	
6482		1	1	44	7	44	P P	$12824 \\ 12835$	12823 $12842$	li	7	67	1	68	
6484		1 1	1 1	44 47	7	44 47	P	12872	11011	1	7	67	1	68	
6601 6604		l i	1	47	7	47	P	12928	12933	1	7	63	l I	64 64	İ
6621		ī	1	47	7	47	P	12936	12941	1   1	7	63 63	1	64	
6641	$\boldsymbol{6642}$	1	1	47	7	47	P	$egin{array}{c} 12970 \ 13119 \end{array}$	$12971 \\ 13126$	i	i	54	7	54	
6929	6050		7	64 64	1	65 65		13832	13833	1	1	61	7	61	
$\begin{array}{c} 6975 \\ 6983 \end{array}$	69 <b>7</b> 9 6985	1	7	64	i	65		13894		1	1	61	7	61	1
6987	0960	î	7	64	ī	65		13896		1 1	1	61 46	1	47	
6992	6993	1	7	64	1	65		13932		i	7	46	î	47	
7037	7040	1	1	63	7	63 63		$\begin{array}{c} 13936 \\ 13938 \end{array}$	13941	î	7	67	1	68	
7064		1 1	1 1	63 68	7	68		14052		1	7	54	1 1	55	
$\begin{array}{c c} 7137 \\ 7164 \end{array}$	7165	i	1	68	7	68		14141	14200	1	1	71 66	1 1	67	
7173	7174	1	1	68	7	68	770	14688		1	7	44	Î	45	1
7311	7320	1	1	71	7	71 71	US US	14760 14816	14817	î	7	69	1	70	
7331	$\begin{array}{c} 7350 \\ 7621 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 62	1	63	00	14955	14958	1	7	67		68 68	
7619 7751	7621 7800	1 1	lí	71	7	71	US	15154	15155			68 44	7	44	
7909		Ī	7	69	1	70		$15272 \\ 15306$	15273	1	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	63	
7914		1	1 7	43	7	43 71	P	15319		Î	î	40	7	40	
7985			7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70		15380	15381	1	1	63	7	63 63	
8708 8719	8721	1	1	70	7	70		15392		1	1	63	7	63	
9241	9250	i	î	61	7	61	P	15397	15459		1	63 57	7	57	
10040		1	1	65	7	65	US	$15458 \\ 15754$	19499	l i	7	49	i	50	
10161	10200	1	$\frac{1}{7}$	71	7	71 71	US	15793		ī	7	49	1	50	
10445	$10446 \\ 10499$	I	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70	1	71		15924		1	7	44	1	45 62	
$10491 \\ 10501$	10499 $10550$	1	i	71	7	71	US ·	16514		I	7	61 65	7	$\begin{vmatrix} 62 \\ 65 \end{vmatrix}$	
10715	10750	Ī	1	71	7	71	US	$egin{array}{c} 16603 \ 16607 \end{array}$	16608	1	1	65	7	65	
11172		1	1	42	7	42 43	P P	16621	10000	î	î	65	7	65	
11460	11850		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	42   70	1	71	_	16629		1	1	65	7	65	
$11755 \\ 11760$	11756	1 1	7	70	î	71		16642	16644	1	1	65	7	65 65	
11763		î	7	70	1	71		16690	16691	L	I	65	7	65	
11790	11794	1	7	70		71	P	$\begin{array}{c} 16695 \\ 16700 \end{array}$		1	li	65	7	65	
11972	10010	1 1		40 61	7	40 62	F	16804		î	7	53	1	54	
12012	12013	I	7 7	61	i	62		16820		1	7	53		54   43	
$12079 \\ 12194$		1	7	69	ī	70		16907		1	1	43	7	43	]

5 % S.S. CITTA DI ROMA — TITOLI DI L. 2.500

Numero dal	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere nita itolo eatto	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero d	ei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo deve un al	lenza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P
	Ġ1	-G	<b>M</b>	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Presc	uai	<b>6</b> 1	G	М	A	M	A	Ultimo	Presc
											<u> </u>						<u>· ·</u>
16915 16930		1	1	69 69	7 7	69 69			$22768 \\ 22773$		1	1	61 44	7 7	61		P P
16938		ī	î	69	7	69			22777		î	î	44	7	44	i	P
16958		] ]	1	69	7	69			22873		1	1	45	7	45		P
$16966 \\ 16991$		1   1	1	69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 69			22889	22892	1		45	7	45	]	P
16993	16996	1	1 1	69	7	69			$\begin{array}{c c}22921\\22926\end{array}$		1	i	60 60	$\frac{7}{7}$	60	1	P P
17051		ī	ī	61	7	61	P	•	23243		ı î	î	53	7	53	Í	P
17124		1	1	60	7	60	P P P	·	23246	23249	1	1	53	7	53	I	P P
17143 17155	17156	1 1	7	60	7	60	1 1	•	$\begin{array}{c c}23285\\23373\end{array}$	23286	1	1	$\begin{array}{c c} 56 \\ 61 \end{array}$	7	56		P
17169	17174	î	7	70	i	71			23448		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	I	5
17181		1	7	70	ĩ	71			23509		Î	î	51	7	51	I I	>
17189	17193	1	7	70	1	71			23634	23635	1	1	61	7	61	F	•
17195   17200	17196	1	7	70	1 1	71 71			$\begin{array}{c} 23799 \\ 24087 \end{array}$		1	L	61	7	61	P	<u>}</u>
17214		î	lí	69	7	69			24268		i	1	61	7	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	P	•
17233		1	1	69	7	69			24378		1	ī	60	7	60	P	?
17242 17380	17382	1	1	69	7	69	T 7	a	24393	24394	1	1	60	7	60	P	•
17384	17390	1	1	71 71	7	71 71	U		$\begin{array}{c} 24427 \\ 24432 \end{array}$		1 1	1 1	49 49	7	$\begin{array}{c} 49 \\ 49 \end{array}$	P P	, •
17534		ĺ	î	59	'	'`	P	•	24529		ī	i	61	7	61	P	
17741	17742	1	1	49	7	49	P	1	24733	•	1	1	61	7	61	P P	)
17873 17986		1   1	1 1	46 58	7	46 58	P	,	$\begin{array}{c} 24842 \\ 24858 \end{array}$		1 1	1	61	7	61	P	) <b>&gt;</b>
17989		1	l i	58	7	58	P		$\frac{24858}{24911}$		†	1	49 61	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{array}{c c} 49 \\ 61 \end{array}$	P	•
17996		1	1	58	7	58	P	•	24989		ī	$\bar{1}$	44	7	44	P P P	•
18034 18142	18143	l	1	46	7	46	P		25038		1	1	53	7	53	P	)
18440	10149	1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61	P		$egin{array}{c} 25123 \ 25137 \end{array}$			I I	47 43	7	$egin{array}{c c} 47 \\ 43 \end{array}$	P P P	, >
18569		ī	î	61	7	61	P	•	25651		î	i	43	7	43	P	•
18614		1	1	61	7	61	E		25930		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	?
18659 18663	18666	1 1	1 1	61	7	61	P		$egin{array}{c} 26153 \ 26353 \ \end{array}$	26154	1 1	1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	P	<u>}</u>
18798	20000	î	î	61	7	61	P		26359		li	i	61	7	61	P P	<b>)</b>
18818	18821	1	1	58	7	58	P	•	26380	26381	ī	ī	61	7	61	F	?
18978 19061	18982	l	1	$\begin{array}{ c c } & 61 \\ & 61 \end{array}$	7 7	61	P		26476	26477	1	1	61	7	61	Ē	<u> </u>
19206	19207	i	i	61	7	61 61	P P	•	$\begin{array}{c c} 26594 \\ 27127 \end{array}$		1 1	1	$\begin{array}{c} 43 \\ 61 \end{array}$	7	43 61	F	<i>?</i>
19424	19428	1	ī	46	7	46	P	•	27148		i	î	42	7	42	Ī	<u> </u>
$19453 \\ 19469$	19470	1	1	58	7	58	l E		27209		1	1	61	7	61	Ē	
19516	19470	1   1	1	58 57	7	58 57	P	,	$\begin{array}{c} 27280 \\ 27428 \end{array}$		1	]   T	61 45	7	61 45	H	5
19558	19559	1	ī	48	7	48	P	•	27802		î	î	61	7	61	Ì	P
$\frac{19589}{19592}$		1	1	48	7	48	I B		27870	1	1	1	61	7	61	ŀ	P P
19887	19891	i	1	48 45	7 7	48 45	P		$\begin{array}{c c} 27881 \\ 27979 \end{array}$		1	1   1	61 61	7	61 61	l T	<b>P</b>
19976		ī	i	41	7	41	P	•	28238	•	ĺ	i	61	7	61		P
$\frac{20088}{20096}$	20091	1	1	45	7	45	Ē		28453		1	1	41	7	41	I	<b>P</b>
20213		1	1 1	45	7	45 61	P		$\begin{array}{c} 28506 \\ 28512 \end{array}$	28514	I	1	48 48	7	48 48		P P
20289		i	î	61	7	61	P		28525	20014	i	i	48	7	48		r P
20316	20321	1	1	59			P		28670		1	1	61	7	61	I	P
$\begin{array}{c} 20345 \\ 20380 \end{array}$		1	1   1	59 61	7	61	l P	)	$\begin{array}{c} 28736 \\ 29101 \end{array}$	29103		1 1	61	7	61		P
20422		i	î	57	7	57	F		29123	29103	1	l i	61 61	7	61	1	P P
20425		1	1	57	7	57	P		29222		ī	ī	59			Î	P P
$20794 \\ 21005$			1	61	7	61		) )	29659	90004	1	1	48	7	48	j	Þ
21070		1	1	61 44	7	61		<del>.</del> )	$29662 \\ 29689$	29664	1 1	1	48 48	7	48 48		P P
21071		î	î	49	7	49	İ		29798		Î	î	49	7	49		P P
21632		1	1	48	7	48	E		29919		1	1	61	7	61	]	P
$21641 \\ 21892$		1	1	48 50	7	48   50		<b>.</b>	$\begin{array}{c} 29979 \\ 30005 \end{array}$		1	1 1	61	7 7	61	;	P
21920		1	1	61	7	61	İ	•	30055		i	1	47	7	61 47	ו ר ן	P P
$\frac{22000}{22204}$		1	ī	61	7	61	FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF		30083		1	1	47	7	47	] ]	P
$22384 \\ 22529$	22530	1	1 1	61 44	7	61 44		· >	30094 30097		1	1	47 47	7	47 47	]	P
	. 44,130														7. 7. 7		P

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500

Numero de	ei titoli ——————al	·	Datalla quil tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo deve u al t	denza prima la che essere nita itolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo Bresarizione - P	Numero d	ei titoli al		Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere nita titolo ratto	mo sorteggio
uai		G	М	A	M	A	Ultimo			G	<u> </u> M	<b>A</b>	M	<b>A</b>	Ultimo
20012	30216		,	43	7	43	n	699		,	7	69	1	70	
30215 30370	30210	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	40	7	40	P P	633 636		li	7	69	li	70	
30404		ī	ī	59	i •	-0	P	771	800	1	1	71	7	71	US
30452	30453	1	1	46	7	46	P	803	805	1	1	67	7	67	
30503		1	1	47	7	47	P P P	869	•••	1	1	67	7	67	
30547			1	47	7	47	P	931	932	1		64	1 7	64 68	
30586		1	1	61 61	7	61	P P P P	1015		1 1	7	67 59	1/7	59	P
30768		1 1	1 1	43	7	61 43	P	1263	1426	1 1	7	70	í	71	-
$30863 \\ 30911$		1 1	1	56	7	56	P	$\begin{array}{c} 1425 \\ 1429 \end{array}$	1420	1	7	70	l î	71	
30950		i	i	56	7	56	P	1435	1436	î	7	70	l î	71	
31285		ĺî	î	44	7	44	P	1467	1400	l ī	7	70	Ī	71	
31380	31382	ī	ī	58	7	58	P	1481		1	7	70	1	71	
1741	<b></b>	1	ī	43	7	43	$\bar{\mathbf{P}}$	1484		1	7	70	1	71	
1881	31884	1	1	61	7	61	P P P	1489		1	7	70	1	71	
1975		1	1	61	7	61	<u>P</u>	1492	1495	1	7	70		71	ח
32017		1	1	61	7	61	P	1525		1	<u>I</u>	58	7	58	P P
2094		1	l	61	7	61	P P	1651	1652		7	47	1	48 48	P
2105	901.00	ļļ	1	61	7	61	P	1656	1400	1	7	47	1	48	P
2161	<b>32</b> 162	<u>1</u>	1	40	$\frac{7}{7}$	40	P	1688	$\begin{array}{c} 1689 \\ 2014 \end{array}$	1	;	68	7	68	_
$2170 \\ 2221$	32222	1 1	1	40 44	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	<b>4</b> 0 <b>44</b>	P P	$\begin{array}{c c} 2012 \\ 2024 \end{array}$	2014 2025	l î	1	68	7	68	
2266	34444	1 1	1 1	61	7	61	P	2100	2025	l î	i	68	7	68	
2291	32292	i	ì	61	7	61	P	2104	2105	l i	Ī	70	7	70	ŀ
2295	02202	i	i	61	7	61	P	2133	2100	1	ī	70	7	70	
2351		î	î	61	7	61	P	2137		I	1	70	7	70	
2472		1	ī	52	7	52	P	2148	2149	1	1	70	7	70	
2489		1	1	52	7	52	P	2199		1	1	70	7	70	US
2513		1	1	58	7	58	P	2201	2250	1	<u>l</u>	71	7	71 71	US
2552	32553	1	1	44	7	44	P	2261	2280	1	1	71	7	71	US
2639	32640	1	1	61	7	61	P	2282	2300		7	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ 65 \\ \hline \end{array}$	1	66	0.
2651	$\boldsymbol{32652}$	1	1	47	7	47	P	2313	9990	1	7	65	l î	66	
2660		1   1	1	47	$\frac{7}{7}$	47	P	2322	$2329 \\ 2409$	1	í	59	7	59	P
2662	32667	<u>1</u>	1 1	47 47	7	47 47	P P	$\begin{array}{c c} 2408 \\ 2638 \end{array}$	2409	Î	7	65	i	66	
$2666 \\ 2864$	32866	1 1	1	61	7	61	P	2646	2647	ī	7	65	1	66	
2878	02000	l i	i	44	7	44	P	2825	2011	1	7	69	1	70	
2880		l î	ī	44	7	44	P	2835		1	7	69	1 1	70	т.
2956	32957	1	1	61	7	61	P	2854		1	1	44	7	44	P P
3078	33079	1	1	60	7	60	P	2857	2858	1	1	44	7	44 65	
3105		1	1	58	7	58	P	2911	2914		1	65	7	65	
3245	33248	1	1	45	7	45	P P P	2954		1 1	1	65 65	7	65	
3651		I	1	61	7	61	P	2959		1	1	65	7	65	
33740		I	1	56 51	7	56 51	P P	$\begin{array}{c} 2975 \\ 2982 \end{array}$		l î l	ī	65	7	65	
33809 34024		1	1	61	7	61	P	3056	3057	l î	î	62	7	62	
34151		i	i	58	7	58	P	3119	000.	1	7	69	1	70	
34303		1	ī	56	7	56	P	3121	3122	1	7	69	1	70	
34338	34340	ī	ī	43	7	43	$\bar{\mathbf{P}}$	3126		1	7	69	1	70	
1000	<b>0</b>	_	_				]	3138	<b>314</b> 0	1	7	69	1	70	
J		,	,	1	•	ı	' 1	3145		1	7	69		70	
								3154	3155	1	7	69	1 7	70 67	
	TITO	LI D	IL.	5.000	)		İ	3244		1	1	67 67	7	67	
4 *4	20	, ,	, ,	, =1	, =	, 77	, TIO	3247			1	67	7	67	
$\frac{41}{co}$	60	1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 43\end{array}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 44	US P	$\begin{array}{c c} 3257 \\ 3266 \end{array}$	3267	1	1	67	7	67	i
69	100	1 1	7	43 71	7	71	US	3311	$\frac{3207}{3312}$	î	7	70	1	71	,
81 307	308	1	7	70	í	71		3322		î	7	70	1	71	
344	$\begin{array}{c} 308 \\ 346 \end{array}$	ī	7	70	î	71	]	3330		ī	7	70	1	71	
354	355	l î	7	70	î	71		3337		1	7	70	1	71	
357	<b>359</b>	ī	7	70	Ī	71		3342	<b>33</b> 50	1	7	70	1	71	1
362	000	$ \bar{1} $	7	70	ī	71		3501		1	7	69	1	70	
373	393	1	7	70	1	71		3503	3504	1	7	69	1	70 70	
397		1	7	70	1	71	<b>l</b>	3506		1	7	69	1	70 70	,
413		1	7	66	1	67		3511	A== =	1	7	69 60	1	70 70	
501		1	1	67	7	67		3517	3518	1	7	69	1 1	70 70	
559			$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67	7	67	[	3531 3668	3532	l	7	69 67	1	68	г
		1 1	ı 7	69	1	70	. B	3668			7	07			
608 630		1	7	69	ī	70		3670	3671	1	7	67	1	68	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500 E DI L. 5.000

							<del></del> -	==			<del></del>				<del>,                                     </del>		<del>.</del>	<del>.                                    </del>
Numero de	ei titoli		Data alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedol de <b>v</b> e	lenza prima a che essere ita	86	опе – Р		Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	one = P
dal	al	è	rimbo: blle	rsa-	al t	itolo atto	og I	Prescrizione	<b>d</b> .	al	al	è	rimbo bile		al t	itolo ratto	no E	Presorizione
		G	M	A	M	A	Ultimo	Pre				G	<u>M</u>	A	M	A	Ultimo	Pres
3674		1	7	67	1	68				7072		1	1	69	7	69		
3688		1	7	67	1	68				7074		1	1	69	7	69		
3794 3895		1	1 1	40 46	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	40 46	P			7076 7104	7105	1	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array}$	69 70	7	69 71		
3945		i	î	61	7	61	P P	- 1		7104	7105 7111	1	7	70 70	1	71		
3958	3959	1	1	61	7	61	P	l		7116		ī	7	70	î	71		
3988	3989	1	1	61	7	61	P			7118	7119	1	7	70	1	71		
4011 4208	$\begin{array}{c} 4012 \\ 4209 \end{array}$	1	1 1	59 60	7	59 60	P P	ı		7126 7140	7127	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	71 71		
4239	<b>4200</b>	i	î	60	7	60	P			7172	7180	1	7	70	1	71		
4284		1	1	60	7	60	$\bar{\mathbf{P}}$			7212	,100	î	7	69	î :	70		
4403	4500	1	1	65	7	65		1		7222		1	7	69	1	70		
4563 4584	<b>4</b> 566	1	1 1	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	7	65 65		l		7303 7318		1	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	68 68	1 1	69 69		
4667		î	7	45	i	46	$\mathbf{P}$			7363		i	7	68	î	69		
4669		1	7	45	1	46	$\mathbf{P}$	1		7381	7382	1	7	68	1	69		
4686			$\mid \frac{7}{7} \mid$	45	1	46	P P	1		7397	<b>-</b> 4-0	1	7	68	1	69	***	•
4690 4714	4717	l i	7 7	45 70	1	46 71	P			7411 9049	7450 9050	1 1	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\begin{array}{c} 71 \\ 64 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 64 \end{array}$	US	
4734	4737	î	7	70	î	$7\overline{1}$				9152	9153	î	7	66	í	67		
4745	<b>474</b> 9	1	7	70	1	71				9227	9247	1	1	71	7	71	US	
4752 4758	$\begin{array}{c} 4754 \\ 4759 \end{array}$	1	7 7	70 70	1	71 71				9347 9828	0094	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	58 50	1	59	P P	
4761	4100	ì	7	70	1	71			]	10102	9834 10106	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	58 70	1 7	59 70	Р	
4775	4779	1	7	70	1	71			]	10158	10159	ī	î	70	7	70		,
4781 4787	4782	1	7 7	70 70	1	71				10169	10172	1	1	70	7	70		
4797	4798	1	7	42	1	71 43	P			l0193 l0198	$10195 \\ 10199$	1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		
4900	2,00	ī	7	46	1	47	P			0451	10500	î	i	71	7	71	US	
4992		1	1 7	60	7	60	P P P			1011	11014	1	7	68	1	69	-, -	
5066 5171	5172	1 1	7 7	58 57	1	59	P			11017 $11022$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69 69	,	,
5203	5205	î	7	68	1	69	-			1022		i	7	68	1 1	69		
5212	<b>~200</b>	1	7	68	1	69			]	1046	11049	i ·	7	68	1	69		
5238 5250	5239	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{68}{39}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 39	P			$\begin{array}{c c} 1341 \\ 1363 \end{array}$		1	1	63 63	$\frac{7}{5}$	63		
5296		l î	i	51	7	51	P P	ļ		1367		1	i	63	7	63 63		
5464	<b>5465</b>	1	1 1	60	7	60	P	l	]	1433		1	1	62	7	62		
5538 5589	5590	1 1	1   1	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	7	65 65				1518	11521	1	7	64	1	65		
5594	5050	i	î	65	7	65				11555 11851	11900	1	7	$\begin{array}{c} 64 \\ 71 \end{array}$	$rac{1}{7}$	$\begin{array}{c} 65 \\ 71 \end{array}$	US	2
5597	5598	1	1	65	7	65	_	Í	1	11906	11907	ĩ	7	63	i	64		,
5709	<b>571</b> 0	1 1	7 7	59 63	1	$\begin{array}{c} 60 \\ 64 \end{array}$	P			11917	11922	1	7	63	1	64		
5808 5904	5905	1	7	43	1	44	P			l2916 l3060	12918	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 66	1 7	64 66		
5957	5958	ī	1	41	7	41	$ar{ extbf{P}}$	ł	]	13066	13075	ī	ī	66	7	66		
6004	6006	1	7	68 68	1	69 69		1		13153		1	7	67	1	68		
6015 6020		1	7 7	68	1	69		l		13200 $13231$		1	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 43 \end{array}$	1 7	68 43	P	
6026		ī	7	68	ī	69				13367	13369	ī	i	62	7	62	Ľ	
6034	6035	1	7	68	1	69				13404	13405	1	1	68	7	68		
6055 605 <b>7</b>		1 1	7 7	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69				$13439 \\ 14114$	14117	1	7	68 69	7	68		
6066	6067	î	7	68	î	69				14147	14111	i	7	69	1	70 70		
6080	6084	1	7	68	1	69				14197		1	7	69	1	70		
6089	6195	1	7	$\begin{array}{c c} 68 \\ 61 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 61	P			14233	14236	1	7	65	1	66	-	
$\begin{array}{c c}6123\\6128\end{array}$	6125	1	1 1	61	7	$\begin{vmatrix} 61 \\ 61 \end{vmatrix}$	P			$15104 \\ 15140$	15141	1	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	P	•
6142	6143	î	1	61	7	61	P P			15177	15180	î	1	39	7	39	P P	
6357	6358	1	7	61	1	62				15337	15340	1	1	69	7	69	_	
$\begin{array}{c} 6519 \\ 6540 \end{array}$	6541	1 1	7	66		67				$15378 \\ 15381$		1   T	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69	7	69		
6622	6629	1	i	64	7	64				15394		li	1	69	7	69 69		
6688	6691	Ī	1	64	7	64				15396	15397	ī	1	69	7	69		
6700	eneo.	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64 71	US			$15563 \\ 15600$	15565	1	1	70	7	70		
6701 6786	6750		1 1	56	7	56	P			16551	16570	1	1 1	70   71	7	70 71	US	2
6952			1	47	7	47	$\bar{\mathbf{P}}$	١		16581	16600	î	1	71	7	71	US	
7037			1	69	7	69	1			16661	1	1 %	7	47	1		P	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000

Numero			Date alla qu il tito estrat rimbo bile	uale do to ersa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo eatto	Ultimo sorteggio — US Presorizione — P	_	Numero de		i	Data lla qu l titol estrati imbor bile	lale lo ko	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo eatto	no sorteggio = US	Presortzione - P
dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo = Presoriz		dal	a.l	G	M	A	M M	A	Ultimo =	Preso
		<u> </u>	<u>.                                    </u>			1	<u></u>	-			<u>'</u>			<u></u>		<u> </u>	<del></del> -
16670	16671	1	7	47	1	48	P	1	22150	22151	1	1	65	7	65		
16985		1	1	68	7	68		1	22161	22162	1	7	70	1	71		
17210	17355	1 1	7	64 63	1 7	65 63		ì	22170	09105	1	7	70 70	1	71 71		
$17352 \\ 17422$	17999	1	7	48	1	49	P	ľ	$\begin{array}{c c}22194\\22199\end{array}$	22195	i	7	70	i	71		
17601	17630	i	i	71	7	71	ŪS		22282	22284	î	7	61	î	62	-	
17641	17660	1	1	71	7	71	US		22351	22353	l	7	62	1	63	}	
17671	17690	1	1	71	7	71	US	1	22413	00450	1	7	66 66	1	67	1	
17714 17812	$17718 \\ 17813$	1 1	7	68 63	1 1	69 64		l	$\begin{array}{c c}22453\\22459\end{array}$	$\begin{array}{c} 22456 \\ 22460 \end{array}$	1	7	66	1	67	}	
17898	17010	l î	7	63	i	64		1	22469	22470	î	7	66	l î	67		
18071	18072	1	1	44	7	44	P P	1	22472	22473	1	7	66	1	67		
18166	10700	1	1	57	7	57	P		22476		1	7	66		67		
18581 18607	$18582 \\ 18608$	1	7 7	62 53	1	63 54	P	į.	$egin{array}{c} 22547 \ 22637 \ \end{array}$	22640	1	7	64 53	1	64 54	] ,	P
18682	10000	i	7	54	i	55	P		$\begin{array}{c c} 22657 \\ 22651 \end{array}$	$\begin{array}{c} 22640 \\ 22690 \end{array}$	ì	ĺί	71	7	71		ŪS
18818		î	i	63	7	63	1	1	22772	$\begin{array}{c} 22330 \\ 22773 \end{array}$	ī	Ī	60	7	60		
18876		1	1	63	7	63			22775		1	1	60	7	60		P P P
19051	19100		1	$\frac{71}{50}$	7	71	US		23201		1	7	59	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	60	.	P
19209 19215	19210	1	7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c c} 23337 \\ 23339 \end{array}$		1	1	69 69	7	69		
19225		i	7	70	i	71			23380		î	l î	69	7	69		
19237		1	7	70	1	71			23383	23390	1	1	69	7	69		
19253		1	1	59	7	59	P		23392		1	1	69	7	69		D
19365	10901		7	70		71		1	23429	23600	1 1	1	51 71	7	51 71		P US
19371 19384	$\begin{array}{c} 19381 \\ 19394 \end{array}$	1	7 7	70 70	1 1	71 71		İ	$\begin{array}{c c} 23551 \\ 23702 \end{array}$	23707	1	7	43	i	44		P
19401	10004	î	i	50	7	50	P		23904	20,0.	ī	i	70	7	70		
19540	19541	1	7	67	1	68			23928	23929	1	1	70	7	70		
19579	19580	1	7	67	1	68			23947	23950	1		70	7	70		
19582	19583		7	67 67	1	68 68			$\begin{array}{c c} 23971 \\ 24115 \end{array}$	23990	1	7	50	1	51		P
19600 19609		i	7	70	וֹ	71		İ	24120		î	7	50	î	51		P P
19624		ī	7	70	ī	71		1	24378		1	7	68	1	69		
19648		1	7	70	1	71			24384	<b>243</b> 85	<u>1</u>	7	68	1	69 69		
19714	19715		1	69	7	69		1	$\begin{array}{c} 24400 \\ 24545 \end{array}$	24546	1	7	$\begin{array}{ c c } 68 \\ 62 \end{array}$	1	63	1	
$19721 \\ 19733$	19722	1 1	1 1	69 69	7	69 69		1	$\begin{array}{c} 24545 \\ 24605 \end{array}$	24040	î	7	69	î	70		
19744	19747	i	1	41	7	41	P		24610		1	7	69	1	70	Ì	
19778	19779	1	1	69	7	69		ł	24619		1	7	69	1	70		
19895	20420	1	1	68	7	68			24622	24626	1 1	7	69 69	1	70 70		
$20465 \\ 20676$	20468	1	1 1	60 68	7	60 68	P		$\begin{array}{c c} 24625 \\ 24679 \end{array}$	24020	1	7	69	i	70	}	
21175		1	1	67	7	67			24817	24818	Ī	7	60	1	61	:	P
21201	21220	1	1	71	7	71	US		24992	24993	1	7	61	1	62		D
21231	21240	1	1	71	7	71	US		25062		l I	7	51 45	1 7	52 45	:	P P
21251 21271	$\begin{array}{c} 21260 \\ 21300 \end{array}$		1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$	7	71 71	US US		$\begin{array}{c c} 25462 \\ 25504 \end{array}$		1	1	54	7	54		P P
21271 21331	21300	1 1	1	68	7	68	05	1	25513		î	î	54	7	54		$\mathbf{P}$
21361		ī	ī	68	7	68			25764		1	1	55	7	55		P P P
21372		1	1	68	7	68			25770		1	1	55	7	55		r D
21384		1	1	68	7	68		ł	25774		1	1 1	55 44	7 7	55 44		P
21394		1	1 1	68 60	7	68 60	P		$\begin{array}{c c} 25861 \\ 26019 \end{array}$		1	i	61	7	61		$ar{ extbf{P}}$
$\begin{array}{c c} 21546 \\ 21572 \end{array}$		li	i	53	7	53	P	1	26395		ı î	i	55	7	55		$\mathbf{P}$
21619	21620	1	1	70	7	70			26401	26404	1	1	45	7	45		P
21697		1	1	70	7	70		1	26415	26416	1	ļļ	45	7	45		P P
21734	21735	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7	67	1 7	68 48	P	J	$\begin{array}{c c} 26429 \\ 26436 \end{array}$		1	<u>1</u>   1	45 45	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	45 45		P
21850 21919	21920	1   1	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	48 68	7	68	r		26515		l i	1	52	7	52		P
21919 21923	41 <b>34</b> U	1	1	68	7	68			26606	26607	Ī	î	61	7	61		P
21961		ī	ı î	68	7	68		1	26625		1	1	61	7	61	1	P
21990	21992	1	1	68	7	68		1	27016	27018	1	1	61	7	61		P P
22037		1	$\frac{1}{7}$	62	7	62			$\begin{array}{c c} 27031 \\ 27325 \end{array}$			1	61 40	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	61 40	1	P
22111 22114	22115	1	7	70 70	1 1	71 71		1	27525 27583	27584	1	1	61	7	61		$\mathbf{P}$
44114	22110	🕇		70	i	71			27627	001	î	î	58	7	58		P
		L	7	10	<u> </u>	/1					[ 1	4	00	1 1	1	1	<b>T</b>
22131 22133 22138	22134	1	7 7	70 70 70		71 71 71			27653 27674		1	i	61	7 7	61		P P P

5 % S.S. CITTA' DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000

<del></del>			Data			lenza	oi;	<u>—</u> ] :			1	Data	1.		lenza	[일	д
Numero d	lei titoli		alla q il tito estrat rim b	uale olo sto	deve un	prima a che essere ita itolo	sorteggio = US	Prescrizione -	Numero de	i titoli		alla qu il <b>t</b> ito estrat rimbo	nale lo to rsa-	deve ur	prima la che essere nita sitolo	sorteggio US	Prescrizione =
dal	al		bile	<del></del>		atto	Ultimo	980T	dal	al		bile			ratto	Ultimo	<b>Bori</b>
		G	M	<b>A</b>	<u>M</u>	<u>A</u>	5   	<u>4</u>		·	G	M	<b>M</b>	<b>A</b>	A	<del> </del>	P. P.
27874		1	1	61	7	61	P		36291		1	1	44	7	44	P	
$\begin{array}{c c} 27922 \\ 27967 \end{array}$	27924			61 61	7	61	P		$   \begin{array}{c c}     36379 \\     36913   \end{array} $		1	1	$\begin{array}{c} 61 \\ 43 \end{array}$	7	61 43	P P P P P P P	
28001		î	î	42	7	42	P P		36917	36920	i	1	43	7	43	$\dot{\mathbf{P}}$	
28036		1	1	61	7	61	P	ľ	36935		1.	1	<b>4</b> 5	7	45	$\mathbf{P}$	
28121	28122	1	1 1	61 61	7	61	P		37764	90449	1	1	58	7	. 58	P	
28147 28444	28446	1	i	61	7	61	P P		$\frac{38442}{38503}$	38443	7	1 1	$\begin{array}{c} 49 \\ 43 \end{array}$	7	49 43	P	
28491	20110	ı î	ı î	59		02	P	ı	38551		ī	î	41	7	41	$\dot{\mathbf{P}}$	
28818	28819	1	1	40	7	40	P P P		38716		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	
29183		1	1 1	61 61	7	61 61	P	ı	38947		1	1	43	7	43	P	
29287 29412		1	i	47	7	47	P	ł	$   \begin{array}{c c}     39105 \\     39325   \end{array} $	39326	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 47 \\ 61 \end{array}$	7	47 61	P	
29417	29418	Ī	ī	47	7	47		ı	39567	39568	l î	î	61	7	61	$\dot{f P}$	
29422	29423	1	1	47	7	47	P P P		39820		1	1	61	7	61	${f P}$	
29432		1 1	1 1	47 47	7 7	47	P	ł	39842		1	1 1	61	7	61	P	
29448 29450		l i	i	47	7	47	P	ŀ	$\begin{array}{c} 39925 \\ 40012 \end{array}$		1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ \textbf{48} \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 48 \end{array}$	P P P P P	
29504		1	1	53	7	53	P P		40022		ī	î	48	7	48	$\hat{\mathbf{P}}$	
29570		1	1	61	7	61	P		40026	40027	1	1	48	7	48	${f P}$	
29816 29838	29841	1	1 1	43 52	7	43 52	P	j	$\begin{array}{c c} 40047 \\ 40477 \end{array}$	40470	1		48	$\frac{7}{7}$	48	P	
29838	20011	i	i	43	7	43	P		40971	40478	1	1 1	44 41	7 7	44 41	P P	
29954		1	1	61	7	61	P		41066		î	î	$\hat{61}$	7	61	$\mathbf{P}$	1
30075	90107	1	1	61	7	61	P		41139		1	1	61	7	61	P	,
30106 30268	30107	1	1	$\begin{array}{c} 61 \\ \textbf{45} \end{array}$	7	61 45	P		$egin{array}{c c} 41203 & \\ 41208 & \\ \end{array}$	41210	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 43 \\ 43 \end{array}$	7	$egin{array}{c c} 43 & \\ 43 & \\ \end{array}$	$\mathbf{P}$	
30351		î	i i	48	7	48	P		41230	41210	1	1	61	7	61	$\mathbf{P}$	
30354		1	1	48	7	48	P		41245	41246	1	1	61	7	61	$\overset{-}{P}$	
30375	30379	1	1	48 48	7	48 48	P P		41316		1	1	55	$\frac{7}{2}$	55	$\mathbf{P}$	
30378 30398	30399	1	i	48	7	48	P		41348 41403		1	1 1	55 61	7	$\begin{array}{c} 55 \\ 61 \end{array}$	$\mathbf{P}$ $\mathbf{P}$	
30538	00000	ī	ī	61	7	61	P		41410		ì	i	61	7	61	$\mathbf{P}$	
30694		1	1 1	57	7	57	P		41631	41632	1	1	61	7	61	P	
30698 30715	30716	1	1 1	57 57	7 7	57 57	P P		$egin{array}{c c} 41823 & \\ 41827 & \\ \end{array}$		1	1	61 61	7 7	61	P P P	
30719	00710	î	ı î	57	7	57	P		41841	41843	li	1	61	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	P	
30752		1	1 1	61	7	61	P		41876	41877	1	ī	61	7	61	P	
30784		l	1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61	P		41913		1	1	50	7	50	P P P P	
30835 30932		1	1 1	61	7	61	P P		$41956 \\ 41961$	41963	†	1	$\begin{array}{c} 46 \\ 46 \end{array}$	7	46 46	P	
31021		ī	1	61	7	61	P		42000	11000	l î	i	46	7	46	P	
31755		1	1	58	7	58	P		42123	42124	1	1	61	7	61	P P P	
31784 31804	31805	1   1	1 1	$\begin{array}{c} 58 \\ 48 \end{array}$	7	58 48	P P		$egin{array}{c} 42182 \ 42484 \end{array}$		1	1	55 53	7	55 53	P	
31816	31817	î	î	48	7	48	P		42560		i	i	44	7	44	P P	
32064	32065	1	1 1	61	7	61	P	- 1	42734		1	1	61	7	61	P	
32811	99917	l I	1 1	43 49	7	43 49	P P		42751		1	1	49	7	49	P	•
33316 33349	33317	1	1 1	49	7	49	P	1	42960		1	1	44	7	44	P	
33385	33386	ī	1	50	7	50	P										
33642		1	1	59	,	0.1	P P			TITOI	I D	I L.	12.50	0			
34071		1	1 1	61 <b>44</b>	7	61 44	P	ľ	18	19	1	1 7	38	( T	- 90	i n	
34164 34366		î	î	61	7	61		1	105	10	i	i	57	7	39 57	P	
34416	34417	1	1	46	7	46	P P P		167		1	7	45	i	46	P	
34430	34431	1	1	46	7 7	46		- 1	264		1	1	68	7	68		
34452	34467	1 1	1 1	45 45	7	45 45	P P P		$\begin{array}{c c} 288 \\ 340 \end{array}$		1 1	7	68 53	7	68		
<b>344</b> 66 <b>34</b> 626	04407	î	î	61	7	61	$ \hat{\mathbf{P}} $		342		i	7	53	1 1	54 54	P	
35017		1	1	61	7	61			347	348	1	7	53	1	54	P	<b>.</b>
35058	2-22-	ļļ	1	52 52	7	52	P		408	40=	1	1 1	44	7	44	P	<b>X</b>
35226	35227	I	1   1	53 61	7 7	53 61	P P P		426 573	427	1	7	65	1 7	66		
35299 35308		1	1	61	7	61			687	688	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67	7	67 62		
35308 35400		î	ī	61	7	61	P P P	1	751	000	î	7	70	1	71		
		1	1 1	47	7	47	P	1	757		1 1	7	70	ì		1	
35479		-	🙃			0.1	<del>-</del> -				-		1	1	71	ł	
		1 1	1 1	61 61	7 7	61	P P		759 765		$\begin{vmatrix} \hat{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	1 1	71 71 71		

5 % 3. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

								<u> </u>								
Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estrat	uale olo cto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	30   "	-	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tit estra	u <b>ale</b> olo tto	della ced deve	ndenza a prima ola che e essere inita	68
dal	al	è	rimbo bile			titolo ratto		i	dal	al	6	rimb bile		al	titolo tratto	om   Ja
		G	M	<b>A</b>	M	A	Ultimo Prescriz	.			G	M	A	M	A	Ultimo
768		1	7	70	1	71			5749	5750	1	1	71	7	71	US
773 777	775 779	1	7	70 41	1	71 42	P	1	5786 6259	5800	1	1	71	7	71 45	US P
782	784	1   1	7	70	i	71	P		7121	7122	1	7 7	44   70	1	71	
787	788	1	7	70	1	71		1	7125	7128	1	7	70	1	71	
793 796	794	1	7	70 70	1 1	71 71			7251 7257	7252 7300	1	1	71 71	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$	US
824		î	7	44	i	45	P	ł	7315	7300	1	7	67	i	68	
839		1	7	67	1	68		1	7329	7332	1	7	67	1	68	
846 884		1	7 7	67 67	1	68			7420 $7475$		1	7	65 65	1	66	
886	889	î	7	67	1	68			8009	8036	i	i	71	7	71	US
$\begin{array}{c}918\\1052\end{array}$			1	65 70	7 7	65			8041	8043	1	1 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 70\\ \end{array}$	7	71 71	US
1074	1076		1	70 70	7	70	Ì		8325 903 <b>4</b>	8344	l	7	70	1	71	
1079	1080	1	1	70	7	70		Į	9036	9037	ī	7	70	1	71	
$\begin{array}{c} 1101 \\ 1107 \end{array}$	1108	1 1	7	70 70	1 1	71 71		1	9040 9044		1	7	70 70	1	71 71	
1112	1108	i	7	70	1	71			9050		l	7	70	ì	71	
1119		1	7	70	1	71			9061		1	7	70	1	71 71	
$\begin{array}{c c} 1130 \\ 1132 \end{array}$		1 1	7	70 70	1	71 71			9089 9093		1 1	7	70 70	1	71	
1716		i	7	68	1	69			9183		i	i	42	$\hat{7}$	42	P
1847		1	1 7	61	7	61	P		9185	9200	1	1 7	45 6 <b>3</b>	7	45 64	P
$\begin{array}{c} 1987 \\ 2001 \end{array}$	2024	1	7	$\frac{69}{71}$	1 7	70 71	US		$9512 \\ 9585$	9514	1 1	í	45	7	45	P
2029	2040	1	1	71	7	71	US	Ī	9638	9656	1	1	71	7	71	US
$\begin{array}{c c} 2045 \\ 2055 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2050 \\ 2060 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 56	7	71 56	US P		$\begin{array}{c} 9661 \\ 10021 \end{array}$	9696	1 1	1	71 70	7	71 70	US
2091	2100	i	i	71	7	71	ŪS		10034		i	i	70	7	70	
2591	2014	1	1	69	7	69			10036	10037	1	1	70 70	7	70 70	
$\begin{array}{c c} 2612 \\ 2622 \end{array}$	2614	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{67}{67}$	1 1	68			$10041 \\ 10050$	10051		1	70	7	70	
2668	2669	ī	7	67	1	68		1	10089		1	1	70	7	70	
$\begin{array}{c} 2672 \\ 2997 \end{array}$	ı	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 67 \\ 63 \end{array}$	1 7	68 63			$\begin{array}{c} 10108 \\ 10176 \end{array}$	10109 10179		7	$\frac{68}{45}$	7	69 45	P
3045	3048	1	i	66	7	66		1	10278	10173	î	7	58	i	59	P P
3081	,	1	7	58	1	59	P	]	10351	10000	1	I	66 cc	7	66 66	
$\begin{array}{c} 3118 \\ 3322 \end{array}$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{62}{67}$	1 7	63 67			$\begin{array}{c} 10361 \\ 10399 \end{array}$	10362	i	1	66 66	7	66	
3536		ī	1	55	7	55	P P		10431	• • • • •	1	7	<b>63</b>	1	64	
$\begin{array}{c c} 3702 \\ 3855 \end{array}$	3856	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	<del>44</del> 70	7	44 71	P		$10603 \\ 10639$	$\begin{array}{c} 10604 \\ 10642 \end{array}$	1 1	1 1	$\frac{68}{68}$	$\frac{7}{7}$	68 68	
3879	3650	i	7	66	i	67			10647	10648	î	î	68	7	68	
4015	4160	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{62}{70}$	1	63 71			$\begin{array}{c} 10653 \\ 10706 \end{array}$	$\begin{array}{c} 10655 \\ 10707 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	7	68 69	
$\begin{array}{c c} 4165 \\ 4182 \end{array}$	4168 4184	1	7	70 70	1	71		1	11052	10707	i	7	66	i	67	
4231		1	7	59	1	60	P	1	11160		1	7	66	1	67	
$\begin{array}{c c} 4333 \\ 4362 \end{array}$	4363	1	$\frac{1}{7}$	66 38	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	66 39	P	ł	$\begin{array}{c c} 11174 & \\ 11301 & \end{array}$	11302	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 70	1	67 71	
4409	4412	ī	i	70	7	70	_	I	11304		ī	7	70	ī	71	
4450 4460	4451	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1	70 70	7 7	70 70			$11399 \\ 11541$	$11400 \\ 11542$	1	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	
4465	4466	1	î	70	7	70			11546	11042	î	î	70	7	70	
4472	4474	1	$\frac{1}{7}$	70	7	70	10	1	11569		1	1	70	7	70 63	
$\begin{array}{c} 4637 \\ 4682 \end{array}$	4683	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	44 59	1 7	45 59	P P		$\begin{array}{c} 11692 \\ 11741 \end{array}$		1	7 7	$\begin{bmatrix} 62 \\ 40 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{1}$	41	P
4809	2000	1	1	69	7	69			12052	12053	ī	7	68	1	69	
4813	4861	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7 7	69 69			$egin{array}{c} 12081 \ 12085 \end{array}$	12083	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	
$\begin{array}{c c} 4860 \\ 4865 \end{array}$	7001	i	i	69	7	69			12304	12324	î	i	71	7	71	US
4872		1	1	69	7	69			12329	12340	1	1	71	7	71	US US
4895 5101	5104	1	7	$\begin{array}{c} 69 \\ 38 \end{array}$	$7 \\ 1$	$\frac{69}{39}$	P		$\begin{array}{c c} 12349 \\ 12428 \end{array}$	12350	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 64	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 71 \\ 64 \end{array}$	UD
5142	-· - <del>-</del>	1	7	68	1	69		}	13024	13025	1	7	63	1	64	
5663 5693	5694	] T	7 7	67 67	1 1	68 68			$13276 \\ 13347$	13350	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{7}$	70 67	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 68 \end{bmatrix}$	
5701	<b>5704</b>	ī	1	71	7	71	US		13354	20000	1	7	67	1	68	
5709	5744	1	1	71	7	71	US		13388		1	7	67	1	68	
•		•	•					-	,	ı	1	,	1	1	•	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 12.500

Numero	dei titoli		Date lla qu ll tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo catto	sortegg US	Prescrizione - P	Numero de	al		Date alla quil tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteggi US	Prescrizione - P
	<u></u>	G	М	A	M	A	Ultimo	A L			G	M	A	M	A	Ultimo	Pres
13394	13397	1	7	67	1	68			22584		1	$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	.51	7	51	P	
13438	10001	i	í	60	7	60	ho		22626		li	ì	59	1 1	91	P	
13851	13880	ī	ī	71	7	71	ŪS		$\begin{array}{c c} 23054 \\ \end{array}$		ĺī	ĺ	51	7	51		
13885	13898	1	1	71	7	71	US		23295		1	1	61	7	61	P P P	
14775	14776	1	1	58	7	58	P		23525		1	1	61	7	61	P	
14839		1	7	64	1	65			24180		1	1	61	7	61	P	
15051	15060	1	1	71	7	71	US		24194		1	1	61	7	61	P P P	
15065	15100	l	1	71	7	71	US		24197		1	1	61	7	61	P	
15101		1	7	70	1	71			24882	24883	1	1	61	7	61	P	
15110	15117	I	7	70	1	71			24943		1	1	48	7	48	P P P	
15134	15135	1	7	70	1 1	71 71			25096		1	1	61	7	61	P	
15137 15694	$\begin{array}{c} 15140 \\ 15697 \end{array}$	1	7	70 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70			$\begin{array}{c} 25721 \\ 25752 \end{array}$		1	1 1	44 61	7	44 61	P	
15748	13097	ן ו	í	61	7	61	P		25763		1	1	61	7	$\begin{bmatrix} 61 \\ 61 \end{bmatrix}$	P	
15894	15898	i	7	55	l i	56	$\dot{\mathbf{P}}$		25781		î	i	61	7	61	P P P	
15901	15905	ı î	i	67	7	67	_		25827		lî	î	61	7	$ \begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array} $	P	
16012	16014	ī	ī	71	7	71	US		25868		ī	î	54	7	$5\overline{4}$	P	
16016	16024	1	1	71	7	71	US	- 1	26052		1	1	61	7	$\overline{61}$	P	
16029	16050	1	1	71	7	71	US	i	27184		1	1	61	7	61	P P P	
16677	16678	1	1	64	7	64			27427		1	1	60	7	60		
16758		1	7	70	1	71		ı	$\boldsymbol{27594}$	27600	1	1	49	7	49	P	
16760		1	7	70	1	71		ĺ	27601	27603	1	1	60	7	60	P	
16770	16772	1	7	70	1	71			27608	27610	1	1	60	7	60	P	
16776	10501	1 1	7	70	ļ	71			27913	27916	1	1	61	7	61	P	
16778	$16781 \\ 16787$	1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$	1	I I	$\begin{array}{c c}28634\\29314\end{array}$		1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 45 \\ 61 \end{array}$	7	45 61	P	
16785 16790	16791	1 1	7	70	1	71		ľ	29803	29804	1 1	l	47	7	47	P P	
16793	16800	i	7	70	î	71		į.	30321	29004	i	i	60	7	60	P	
16801	16828	i	i	71	7	71	US		30608		i	î	43	7	43	P	
16833	16840	î	ī	71	7	71	ÜŠ		30772		i	ī	48	7	48	$\hat{\mathbf{P}}$	
16845	16850	ī	ī	71	7	71	ÜŠ		30924		ī	ī	49	7	49	P P	
16952	16953	1	1	68	7	68			30962	30963	1	1	59	1			
16968	16969	1	1	68	7	68			32407	32408	1	1	60	7	60	P P P	
16983	16984	1	1	68	7	68			32533		1	1	53	7	53	P	
16987		1	1	68	7	68			32690	32691	1	1	57	7	57	P	
17162		1 1	7	65	1	66			32905		1	1	43	7	43	P P P	
17257	17258	1 1	7	69	l I	70	1		33000		1	1	60	7	60	P	
17293		1	7 7	69 69	1	70 70			$\frac{33310}{33354}$		1 1	1	44	7	44		
17295 17301	17324	1	í	71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71	US		33955		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 55\\ 61\\ \end{array}$	7	55 61	P	
17329	17344	î	î	71	7	71	$\overset{\circ}{ ext{US}}$		34121		l i	1 1	41	7	41	P	
17349	17350	î	î	71	7	71	$\overset{\circ}{ ext{US}}$	- 1	34135		î	ì	42	7	42	P P	
17476	2,000	$\bar{1}$	$\overline{7}$	69	i	70	0.0		34265	34267	ī	l ī	60	7	60	P	
17726		1	1	54	7	54	${f P}$	- 1	34813		1	1	45	7	45	$\bar{\mathbf{P}}$	
17776		1	1	56	7	56	P P		35406		1	1	47	7	47	P P	
17811	17812	1	1	61	7	61	P		35891		1	1	61	7	61	P	
17813		1	1	44	7	44	P		37352		1	1	46	7	46	P	
18305	10050	1	ļ	61	7	61	P	ļ	37369		1		46	7	46	P P	
18351	18352	1	Ţ	57	7	57	P P		37376		1 1	1	46	7	46		
18472		1 1	1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61	D		$\begin{array}{c c} 37955 \\ 38364 \end{array}$		1 1	1	61	7	61	P P P	
18480		1 1	1	61	7	61	P		38453		1	1 1	41 53	7	41	E	
18491	18599	1	1	60	7	60	P P	l i	38466		1	1	53	7	53 53	P	
18598 18857	10099	i	1	60	7	60	P	l	38516		†	i	42	'7	42	P	
18925	18927	i	î	61	7	61	P	l	38642	38643	î	l î	60	7	60	P P	
18977	18978	ī	ī	40	7	40	P	- 1	38656	00010	i	1	60	7	60	P	
19042	19044	ī	1	61	7	61	P		38667		1	1	60	7	60	P	
19078	20022	1	1	44	7	44	P	- 1	38801	<b>38802</b>	1	1	60	7	60	P	
19507		1	1	61	7	61		i	38831		1	1	61	7	61	P	
20296	20297	1	1	61	7	61	P P P		38955		1	1	56	7	56	P	
20378		1	1	61	7	61			39106	39113	1	1	61	7	61	P	
20401		1	1	55	7	55			39179	39180	1	1	49	7	49	P	
20828	20829	1	1	61	7	61	P P P		39871		1	1	42	7	42	$\hat{\mathbf{P}}$	
20899		1	1	61	7	61	P		39875		<b>1</b>	1	48	7	48	P	
21002		1	1	43	7	43	P		39893		1	1	48	7	48	P P	
21062		1	1	60	7	60	$   \mathbf{\bar{P}}$		40670	40674	1	1	45	7	45	$\mathbf{P}$	
21167		1	1	57	7	57	P P P		40763	40765	1	l	61	7	61	P	
21245	:	1	Ţ	57	7	57	E		40767	40000	1		61	1 7	61	P P P	
21503		1	Ţ	$\begin{array}{c} 60 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 60 \\ 61 \end{array}$	P P		40938 41044	40939	1	1	58 45	7	58 45	l <u>E</u>	
22155				n i	/	. ni	_		/4 H H 1/L/H				. / .				

5 % S.S. CITTA' DI ROMA — TITOLI DI L. 12.500

# 5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	dei titoli		Datalla q il tite estra	l <b>uale</b> olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	teggi	ne r P	Numero d	lei titoli		Dat alla d il tit estra	quale olo	della cedo deve	denza prima ola che o essere nita	sorteggio US	one - P
2-3		è	rimbe bile		al t	titolo	0 1	아21	2.3	- 1	è	rimb bile		al	titolo ratto	1 -	rizi
dal	a-l	G	м		M	ratto A	Ultimo	Prosertzione	dal	al	G	M		M M	A	Ultimo	Prescrizione
<u> </u>			1	<u> </u>		<u>i</u>		<u>-</u>			<u> </u>						
	TITOL	I D	I L.	50.00	0				17351 17355		1	1 1	63 63	7 7	63 63		
1417	1420	1	1 7	68	<b>1</b>	69	1		17574	17577	î	î	62	7	62		
1519		1	7	66	1	67		ľ	19216	19221	1	7	70	1	71		
1544	1545	1	7	66	1	67			19236	19238	1	7	70	1	$\frac{1}{7}$	<b>1</b> 1	
1570	1573	1	7	66	1 1	67		ŀ	19243	10075	1	$\frac{7}{7}$	70	1 1	71 71		
1701	1800	1		71	7	71	US		$19254 \\ 19263$	$19255 \\ 19268$	1 1	7 7	70	1	71		
$\begin{array}{c} 2225 \\ 4727 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2227 \\ 4731 \end{array}$	1	7	62 69	1 7	63			19273	19279	i	7	70	i	71		
$\begin{array}{c c} 4727 \\ 4753 \end{array}$	4191	1	1	69	7	69		ľ	19281	13270	î	7	70	1	71		
4800		i	î	69	7	69			19284		1	7	70	1	71		
4861	4863	1	l ī	66	7	66		ı	19295	19296	l	7	70	1	71		
4872	4876	1	1	66	7	66			19803		1	7	69		70		
7491	7496	1	7	66	1	67			19806		1	7	69	1	70 68		
7831	<b>7832</b>	1	7	69	1	70		1	$20608 \\ 20649$		1	7	67 67	1	68		
$\begin{array}{c} 7840 \\ 7842 \end{array}$	7848	1 1	7	69 69	1 1	70		1	20660	20661	i	7	67	î	68		
7872	1040	1	7	69	1	70		ı	20679	20680	î	7	67	1	68		
7896	7900	l î	7	69	î	70		1	22133	22137	1	7	69	1	70		
8201	8300	1	1	71	7	71	US	ł	22160		1	7	69	1	70		
8560		1	1	68	7	68			22168	22169	1	7	69	1	70 70		
8565	8 <b>598</b>	1	1	71	7	71	US	1	22171	22178	1	7	69 62	7	62		
8624	8627	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68			$\begin{array}{c c} 22401 \\ 22471 \end{array}$	22472	1	i	62	7	62		
8652 8685	8688	1	1	68	7	68	ı	1	22492	22493	î	1	62	7	62		
8699	0000	ī	î	68	7	68	1		28914		1	7	66	1	67		
8701		1	1	70	7	70		- 1	28935	28936	1	7	66	1	67		
8706	8708	1	1	70	7	70	ı		28974	28978	1	7	66	j <b>1</b> i <b>1</b>	67 67		
8757			1	70	7	70		1	28992 29302	28993	1	7	66 64	1	65		
8776	8800	1	1	70 70	7	70 70			29439	29440	i	7	64	î	65		
8781 9601	9608	i	1	63	7	63			29634	29637	ī	7	68	1	69		
9622	9627	1	î	63	7	63			29785	29786	1	1	64	7	64		
9648		1	1	63	7	63			31221	31224	1	7	65	1	66		
9780	9782	1	1	68	7	68	ł		32119	00140	1	1	70 70	7 7	70 70		
9903		1	7	65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66			$egin{array}{c} 32147 \ 32187 \end{array}$	$\begin{array}{c} 32149 \\ 32188 \end{array}$	1	ì	70	7	70		
$\begin{array}{c} 9975 \\ 9980 \end{array}$		<u>1</u>	7	65	1 1	66			32701	32705	î	7	67	i	68		
$\begin{array}{c c}  & 9980 \\ \hline  & 10475 \end{array}$	10476	i	7	67	î	68		i	32766	32,00	ī	7	67	1	68		
12231	$\overline{12232}$	1	1	68	7	68			33703	33712	1	1	68	$\frac{7}{2}$	68		
12249	12250	1	1	68	7	68			34341	040-0	1	1	70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
13755	19569		1	65 65	7	65 65	ĺ		$\begin{array}{c c} 34352 \\ 34366 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 34353 & \\ 34367 & \\ \end{array}$	1	7	70 70	7	70		
$\begin{array}{c c} 13761 \\ 13822 \end{array}$	$13763 \\ 13825$	1 1	1 1	65	7	65			34379	34380	î	î	70	7	70		
13858	13860	ī	ī	65	7	65	ĺ		34720	31301	1	ī	69	7	69		
16601	16604	1	7	70	1	71		ı	35306		1	7	65	1	66		
16608	16632	1	7	70	1	71		- 1	36401	36406	1	7	70	1	71 71		
16649	16672	1	7	70	1	71 71			$\begin{array}{c} 36418 \\ 36421 \end{array}$		1	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71		
16674	$\begin{array}{c} 16684 \\ 16697 \end{array}$	1	7	70 70	1 7	71			36429	36433	1	7	70	i	71		
16693 16699	16700	i	7	70	i	71			36491	36492	î	7	70	ī	71		
16713	16715	ī	1	67	7	67		1	36500		1	7	70	1	71	TTÜ	,
16784	16789	1	1	67	7	67			36501	36600	1	1	71	7	71	US	
16801	16900	1	1	71	7	71	US	1	36968	36969	1	$\frac{7}{7}$	66	1	67 67		
16912	16950	1 1	7	68 68	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69		1	$\begin{array}{c c} 36994 \\ 37215 \end{array}$		1	7	66 64	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	64		
$\begin{array}{c c} 16949 \\ 16957 \end{array}$	16963	1	7	68	i	69			37223	37224	j	i	64	7	64		
16967	±0000	ī	7	68	1	69		1	37601	37700	ī	ī	71	7	71	US	
		1	1	62	7	62		ı	38105	1	_	7	67	1	68		

dal	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US	Prescrizione = P	Numero d			Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	denza prima la che essere nita itolo ratto	sorteg US	Prescrizione - P
ua:		G	М	A	M	A	Ultimo	Presc	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo	Preso
22240	20047																
38840 38846	38841		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 69			52681 52828	$\begin{array}{c} 52688 \\ 52831 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	64 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65		
38856	38857	1	1	69	7	69		,	53501	53506	î	i	70	7	70		
38957	38960	1	7	66	1	67			53580	53581	1	1	70	7	70		
38970 40101	38976 <b>4</b> 0200	1	7	66	1 1	67	_,	, <sub>~</sub>	53593		1	1	70	7	70		
40594	40200	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 69	7	71 70	U	S	$\begin{array}{c c} 56241 \\ 56295 \end{array}$	56296	1 1	7	65 65	1 1	66	ľ	
42658	<b>42</b> 660	i	7	66	l î	67			57901	57902	i	7	68	î	69		
42680	42683	1	7	66	1	67			57986	57991	1	7	68	1	69		
43080	48005	1	1	69	7	69			58112	58113	1	7	63	1	64	}	
43094 43201	$43095 \\ 43202$	1 1	1	69 69	7 7	69 69			58248	58249		7 7	68 68	1 1	69 69		
43264	<b>4326</b> 5	i	l i l	69	7	69	1		58282 59774	58283 59780	i	í	67	7	67		
43279	43280	ī	ī	69	7	69			60225	00100	î	7	68	i	69		
43987	43990	1	7	69	1	70			60272		1	7	68	1	69		
<b>44323 44327</b>		1	7	70 70		71			60280	40001	1	7	68	1	69	Ì	
44330	44331	1	7	70	1	71 71			$60290 \\ 60805$	60291	1	7	68 70	1	69 71	ŀ	
44341	11001	î	7	70	î	71			60811	60812	î	7	70	ī	71	<u>.</u>	
44353	44355	1	7	70	1	71			60830		1	7	70	1	71		
<b>443</b> 59 <b>443</b> 68	<b>44</b> 366	1	$\mid \frac{7}{7} \mid$	<b>70</b>	1	71			60839		1 1	7	70	1	71		
44378	44371 44381	i	7 7	70 70	1	71 71			60841 60846	60847	1	7	70 70	1	71 71		
44383	44389	î	7	70	î	71			60863	60866	î	7	70	ī	71		
44392	44393	1	7	70	1	71			60873	60874	1	7	70	1	71		
44398	<b>44399</b>	1	7	70	1 7	71			60876		1	7	70	1	71		
44762 44793	<b>44</b> 766 <b>44</b> 800	i	1 1	69 69	7 7	69 69			60881 60883		1	7	70 70	1	71 71	1	
45108	45110	î	ı î	62	7	62			60888	60892	î	7	70	ī	71		
46701	<b>4</b> 6706	1	1	69	7	69			60894		1	7	70	1	71		
46721 46767	46769	1	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69		į	60896 60900	60897	$\begin{array}{c c} 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	70 70	1	71 71		
47824	40709	î	i	70	7	70			61610	61613	1	7	64	1	65	•	
<b>478</b> 90		1	1	70	7	70		ŀ	61619	01010	ĩ	7	64	ī	65		
47897	40000	1	1 1	70	7	70	<b>T</b> T(	,	61621	61628	1	7	64	1	65		
47901 48573	$\frac{48000}{48578}$	1 1	$\left \begin{array}{c}1\\7\end{array}\right $	$\begin{array}{c} 71 \\ 67 \end{array}$	1 7	71 68	US	5	$\begin{array}{c} 61639 \\ 63701 \end{array}$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{64}{70}$	1	65 71		1
48608	#0010	î	lí	70	7	70			63709	63711	i	7	70 70	ì	71		
48624	<b>4</b> 8630	1	1	70	7	70			63717		1	7	70	1	71		
<b>48645 48661</b>		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		70 70	7	70 70			63730	63731	1	7	70	1	71		
48667		1	1	70	7	70			63736 63759	$\begin{array}{c} 63741 \\ 63764 \end{array}$	1	7	70 70	1	71 71	1	
48670		Ī	ī	70	7	70			63766	63767	$\mid  ilde{\mathbf{i}} \mid$	7	70	î	71	;	
48676	48677	1	1	70	7	70			63774	63778	1	7	70	1	71		
48682 48687	<b>486</b> 88	1 1	1	70 70	7 7	70 70			$\begin{array}{c c} 63787 \\ 63794 \end{array}$	$\begin{array}{c} 63792 \\ 63796 \end{array}$	1	7	70 70	1	71 71		
48694	±0000	Î	î	70	7	70			63918	63920	î	7	69	i	70		
48698	48699	1	1	70	7	70		1	63932		1	7	69	1	70	i.	
49156 49170	49159	1		66 66	7	66 66			63965 63969	63970	1	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	1	70 70	:	
50362	50365	1	7	66	ĺí	67	1		63973	00810	i	7	69	1	70	<u>'</u>	
50387		î	7	66	1,	67		1	65715	65716	ī	$\mathbf{i}$	66	7	66	; ;	
50403	50404	1	1	67	7	67			65725	65730	1	1	66	7	66		
50460 50488	50469 50490	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67 67			$\begin{array}{c c} 65741 \\ 66006 \end{array}$	65760	1   T	7	$\begin{array}{c} 66 \\ 63 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 64		
50556	50559	î	î	67	7	67			66085		î	7	63	î	64		
50571	50576	1	1	67	7	67			67201	67300	1	1	71	7	71	U	is:
50597	50598	1		67	7	67 71			$68020 \\ 68067$	$\begin{array}{c} 68021 \\ 68068 \end{array}$	I	1	66 66	7	66		
50901 50927	$50920 \\ 50928$	I	7 7	70	1	71 71			68554	68556	1	1 1	66 68	7	66 68		
50933	51000	î	7	70	î	71			68573		ī	ī	68	7	68		
51601	51602	î	7	70	1	71			69117	69118	1	7	63	1	64		
51609		1	7	70	1	71 71			$70009 \\ 71692$	70020	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 67	7	71	US	<b>S</b> .
51644 51679	<b>51600</b>	l l	7 7	70	1 1	71 71			71692 72655	72658	1	7	67 70	1	68 71		
51685	$\begin{array}{c} 51682 \\ 51686 \end{array}$	1	7	70	1	71			73801	73900	ī	1	71	7	71	US	<b>S</b> .
51690	51691	Ī	7	70	1	71			74001	74004	1	1	69	7	69		
51696	51698	1	7	70 64	1 1	71 65	}		74043 74048	74055	+	1 1	69 69	7 7	69 69		

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero da l	dei titoli ————————————————————————————————————		Data illa q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US	Prescrizione - P	Numero dei	titoli		Date illa qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	Scade della cedola deve e uni al ti	prima cohe essere ita tolo	mo sorteggio	orizione - P
da i	<b>a</b> 1	G	M	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Pres	<b>Qa</b> i		G	M	A	M	A	Ultimo	P G
							1										
74059 74062	$74060 \\ 74065$	1	1	69 69	7 7	69 69	II.		$96284 \\ 96289$	96290	1	7 7	70 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71		
74087	74000	i	i	69	7	69	}	ľ	96300	30230	î	7	70	l i l	71		
74094	74097	ī	ī	69	7	69			96893	96895	1	7	66	1 1	67	] 	
74100		1	1	69	7	69			97054		1	7	69 69		70 70		
74101 74130		1	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		ŀ	$egin{array}{c} 97056 \ 97078 \ \end{array}$		1	7 7	69	1	70		
74137		i	7	69	1	70			98206	98211	i	7	68	1	69		
74620		1	i	68	7	68	1		98219	98233	1	7	68	1	69		
74635	74636	1	1	68	7	68			98245	98247	1	7	68	1 1	69   69	ŀ	
74639	<b>74640</b>	1	1	68	7	68			98263	98265	1	7	68	i	69	l	
74703 74710	74704	1	1	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	7	67 67			98284 98906		l i	lí	66	7	66		
74713	74716	î	î	67	7	67			100071	100074	1	7	68	1	69		
74731		1	1	67	7	67		1	100087		1	7	68	1	69 69		
74769	74770	1	$\frac{1}{2}$	67 66	7	67			100092	100093	1 1	7 7	68	1	69		
75632   75687	75637 75690	1	7	66 66	1 1	67 67			$\begin{array}{c c} 100565 \\ 100592 \end{array}$		i	7	68	ī	69		
76915	76917	ī	í	70	7	70			100597	100598	1	7	68	1	69		
76922	76924	1	1	70	7	70			100639	100644	1	7	69	1 1	70 68		
76938	76943	1	1	70	7	70			101452	101453	1 1	7	67	i	68		
76985 76992	76993	1 1	1	70 70	7	70 70			$101459 \\ 101479$	101480	i	7	67	Ī	68		
78809	78815	i	$\hat{7}$	70	ĺi	71			101500		1	7	67	1	68		
78846	78847	1	7	70	1	71	1		101613	101618	1	7	69 69	1 1	70		
78880	<b>7</b> 200 <b>0</b>	1	7	70	1	71		1	101633		1	7 7	69	i	70		
78887 78892	78889	1	7 7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c c} 101637 \\ 101937 \end{array}$		i	7	65	ī	66		
78974	78977	î	7	63	ì	64	1		101961	101964	1	7	65	1	66		
79000		1	7	65	1	66	1		102111	102114	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	69	1	70 70		
9601	79610	1	1	63	7	63			$egin{array}{c c} 102134 & \\ 102164 & \\ \end{array}$	102135	1	7	69	l i	70		
$1008 \ 2451$	$81013 \\ 82460$	1	1 7	68 69	7	68			102104	102198	î	7	69	1	70		
3851	02400	i	7	70	i	71			102521		1	7	70	1	71 71		
3855	83857	1	7	70	1	71			102546	102547	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70	1	71		
83861	02000	1	7	70	1	71			$egin{array}{c c} 102566 \\ 102582 \\ \hline \end{array}$	102575	1	7	70	î	71		
83876 83892	83890 83895	<u>1</u>	7 7	70 70	1	71 71			102584	102586	î	7	70	1	71	1	
83900	89099	i	7	70	ī	71			102591	102592	1	7	70		71 71	1	US
84925	84929	1	1	67	7	67			103501	103600	1	7	71 64	1	65		-
85338	85344	1 1	7	68	1 7	69 63			$104361 \\ 104375$	$104362 \\ 104380$	1 1	7	64	î	65	1	
87289 87474	$87290 \\ 87475$	1 1	1 1	63 68	7	68			104373	101000	ī	7	64	1	65		
87499	87500	ī	î	68	7	68			106113	106114	1	7	67	1	68	1	
89312	89313	1	1	68	7	68			106149	106150	I I	7	67 69	7	69		
89807	89810	1	1 1	69 69	7	69 69			$106610 \\ 106624$	106629	1	lî	69	7	69		
89879 90736	89884	1	7	67	ĺí	68			106646	106649	1	1	69	7	69		
90751	90754	1	7	67	1	68			106695	106696	1		69	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69		
90761	02700	1	7	67	1	68	_	īG	10670 <b>0</b> 10681 <b>4</b>	106837	1	1	71	7	71	'	US
92001	$92100 \\ 92527$	1 1	1 1	71 68	7 7	71 68	١	S	10814	100007	î	î	66	7	66		
92523 92537	92527 $92540$	1	i	68	7	68			109113		1	1	70	7	70		
92572	02020	1	ĩ	68	7	68			109118	109120	1	1	70 70	7	70 70		
92591	92596	1	1	68	7	68			$109125 \\ 109141$	109146	1 1	I   1	70	7	70		
94115	94209	1	1 7	64 64	7	64 65	•		109141	109140	ĺ	î	70	7	70		
94208 94246	94247	ĺ	7	64	1	65			109196		1	1	70	7	70		
94804	94807	ī	7	67	1	68			110083	110086	1	1	70	7 7	70 70		
94869		1	7	67	1	68			110093	$110098 \\ 111104$	L	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 70	1 1	71		
94871		1	7	67	1 1	68			111101 111106	111104	1	7	70	î	71		
94877 + 96201	96205	1	7	70	i	71			111118		$ \tilde{\mathbf{i}} $	7	70	1	71		
96209	96211	î	7	70	î	71			111120	111124	1	7	70	1	71 71		
96214	$96\overline{215}$	1	7	70	1	71			111129	111130		$\begin{array}{ c c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70 70		71		
96218		1	7	70	1 1	71 71			111135 111141	$111136 \\ 111142$	1 1	7	70	i	71		
96256 96261	96265	1 1	7 7	70	1 1	71		٠	111141	111161	î	7	70	ĺ	71		
96276	96277	1 -	7	70	Î	71	I		111164	111165	1	7	70	1	71	1	

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	i	Data lla qu l titol	lo	della cedola	enza prima a che essere	99   "		Numero	dei titoli	.  :	Data lla q il tito	uale lo	della cedol	lenza prima a che essere	rteggio	ne = P
dal	al		stratt imbor bile			ita itolo	Ultimo sorte Ultimo sorte Dresorizione		dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US	Presertatione
		G	М	A	M	<b>A</b>	5 4	_	 		G	M	A:	M	A	5	K
111170 111178	111171 111185	1 1	7 7	70 70	1	71 71			2502 2551		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
111188 111197 115001 115301	111200 115100 115400	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \end{array}$	7 7 1 1	70 70 71 71	1 1 7 7	71 71 71 71	US US		2556 2583 2585 3207	2586	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 63	7 7 7 7	70 70 70 63		
121401 124515 124621	$\frac{121500}{124517}$	1 1 1	1 7 1	71 65 68	7 1 7	71 66 68	US		6291 6647 6654	6648	1 1 1	1 1 1	63 68 68	7 7 7	63 68 68		
124748 125107 125553 125566	124749 125150 125555	1 1 1	1 1 7 7	70 71 70 70	7 7 1 1	70 71 71 71	US		7505 7515 7518 7522	7524	1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71		
125571 125576 125585 127402	$125595 \\ 127403$	1 1 1	7 7 7	70 70 70 69	1 1	71 71 71 70			7535 7552 7559 7572	7542 7553 7570	1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71		
127430 127460 128572	127403 127431 127465 128579	1 1 1	7 7 7	69 66 66	1 1 1	70 67 67			7596 7599 8015	8016	1 1 1	7 7 1	70 70 69	1 1 7	71 71 69		
128631 128890 128911 129891	$\frac{128913}{129892}$	1 1 1	1 7 1 7	68 64 67 68	7 1 7 1	68 65 67 69			8022 8024 9767 10013	9771		1 1 1 7	69 69 71 69	$egin{array}{c c} 7 \\ 7 \\ 7 \\ 1 \end{array}$	69 69 71 70	τ	JS.
130733 132529 132604 132616	130739 132550 132611	1 1 1	1 1 1 1	70 71 69 69	7 7 7	70 71 69 69	US		$10015 \\ 10074 \\ 10084 \\ 10748$	10018 10085 10749	1 1 1	7 7 7	69 69 69 66	1 1 1	70 70 70 67		
132629 132659 132827	132631 132660 132900	1 1 1	1 1 1	$69 \\ 69 \\ 71$	7 7 7	69 69 71	US		11985 14549 14793	14797	1 1 1	7 7 7	65 68 62	1 1 1	66 69 63		
134930 134932 134940 134949	134933 134941 134950	1 1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71			$14875 \\ 20047 \\ 20050 \\ 20094$	14878 20048	1 1 1 1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\7\\7\\7\end{array}$	65 66 66	7 1 1 1	65 67 67 67		
134954 134967 134969 134971	134957	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71 71			20373 20399 20833 20883	20400 20884	1 1 1	1 1 1 1	65 65 70	7 7 7	65 65 70		
134986 137430 137432	134988 137440	1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71			20883 20892 23011 23100	20897	1 1 1 1	1 7 7	70 70 66 66	7 7 1 1	70 70 67 67		
$\begin{array}{c c} 137616 \\ 137863 \\ 138615 \\ 140553 \end{array}$	137620 138662	1 1 1 1	1 1 1 7	70 69 71 68	7 7 7 1	70 69 71 69	US		23401 23675 24831 25608	23500 23676		1 1 1 1 1	71 69 64 70	7 7 7	71 69 64 70	Ţ	US:
140555 141005 141011	141016	1 1 1	7 7 7	68 70 70	1 1 1	69 71 71			25636 25643 25649	25644 25653	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		
141022 141028 141033 141042	141025 141031 141048	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \end{array}$	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71			25698 26213 26677 26881	26300		$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\\7\\7\end{array}$	70 71 64 65	7 7 1 1	70 71 65 66	1	US.
TAP T		IDI	, T		00		•		27112 27247 27267 27286	27248	1 1 1 1	1 7 7 7	63 69 69 69	7 1 1 1	63 70 70 70		
141 374	TITOI  142 380	1   1	1   1   1	68 63	7 7	68	Ì		32101 37825 37828	32200	1 1	1 7 7	71 70 70	7 1 1	71 71 71 71	U	IS.
424 449 464 513	465	1 1 1 1 1	1 1 1 7	66 66 66 65	7 7 7 7 1	66 66 66 66			37848 37859 37868 38951	37861 37869	1 1 1 1	7 7 7 1	70 70 70 69	1 1 1 7	71 71 71 71 69		
814 843 890	891		1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69 67			40210 40226 40239 40501	40213	1 1		69 69 69 71	7 7 7	69 69 69		US
1777 1788	1800	1	1	67 67	7	67			40501 42945	42946	1	1	67	7	71 67	'	OS

5 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero de	al		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale blo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US done -	 Numero de	ei titoli		Date alla quil tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	Scaddella cedole deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio
uai		G	M	A	M	A	Ultimo	 dan	97	G	M	A	M	A	Ultimo
42953 43098 48132	43099	1 1 1	1 1 1	67 65 68	7 7 7	67 65 68		76592 76901 77723	77000	1 1 1	1 1 1	68 71 70	7 7 7	68 71 70 70	US
48143 48152 48185 48192	48145	1 1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68		77728 77734 78501 78505	77735	1 1 1	1 7 7	70 70 69 69	7 7 1 1	70 70 70	
48200 48582 48601 50356 50382	48598 48700 50360	1 1 1 1 1	1 7 1 7	68 70 71 68 68	7 1 7 1	68 71 71 69 69	US	78509 78701 78705 78742 78754	78703	1 1 1 1	7 7 7 7	69 70 70 70 70		70 71 71 71 71	
50399 50581 51498 54189		1 1 1 1	7 7 7 7	68 65 63 68	1 1 1	69 66 64 69		78759 78767 78772 78787	78760 78783 78800	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	
60802 60814 60819 60822 60826	60805 60815 60820	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71		79333 79348 79524 80017		1 1 1 1		66 66 70 70 70	7 7 7 7	66 66 70 70 70	
30826 30836 30844 30872 30875	608 <del>4</del> 5 608 <b>7</b> 3	1 1 1 1	7777	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71		80056 80064 80080 80557 80601	80077 80700	1 1 1 1		70 70 68 71	7 7 7 7	70 70 68 71	US
0884 0891 0899 3205	60885 60892 63208	1 1 1 1 1	7777	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71		81699 82521 82550 82695	82523	1 1 1 1	7 1 1 7	67 70 70 64	1 7 7 1	68 70 70 65	
$egin{array}{c c} 3249 \\ 3251 \\ 3255 \\ 3264 \\ \hline \end{array}$		1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71		83306 83309 83313 83320	83307 83314 83331	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70		71 71 71 71 71	
3266 3269 33300 55664	63279	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 67		71 71 71 68		83335 83351 83372 83388	83342 83358 83373 83389 84300	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 71	1 1 1 1 7	71 71 71 71 71	US
55666 55688 66401 58368 58435	65690 66500 68369 68436	1 1 1 1	7 7 1 7	67 67 71 61 61	1 1 7 1 1	68 68 71 62 62	US	84201 85495 89307 89329 89342	94300	1 1 1 1	7 7 7	70 68 68 68	7 1 1 1 1	70 69 69 69	
68440 69401 69412 69437	68443 69407	1 1 1	7 1 1 1	61 70 70 70	1 7 7 7	62 70 70 70		89371 90853 90862 90921		1 1 1 1	7 1 1 1 1	68 67 67 67	1 7 7 7	69 67 67 67 67	
69465 69481 69702 69704	69466 69500	1 1 1 1	1 7 7	70 70 70 70	7 7 1 1	70 70 71 71		90969 91626 92561 93822		1 1 1	7 7 7	67 68 68 64 70	1 1 1 7	69 69 65 70	
69714 69752 69759 69764 69766	69717 69754 69761	1 1 1 1	7777	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71		94207 94216 94253 95383 95851		1 1 1	1 1 1 1	70 70 66 67	7 7 7	70 70 66 67	
69768 69779 69781 69790	69769 69782	1 1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 70		71 71 71 71 71		97601 98012 98065 98084	97700	1 1 1 1	1 1 1 1	71 70 70 70	7 7 7	71 70 70 70	US
70001 71592 71901 73307	70100 71593 72000	1 1 1 1	1 7 1	71 64 71 68	7 1 7 7	71 65 71 68	US US	98097 99402 99498 100051	99403 99499	1 1 1 1 1	1 7 7 7	70 69 69 68	7 1 1 1	70 70 70 69	
73365 73908 73915 73928	73911 73929	1 1 1 1	1 1 1	68 66 66	7 7 7 7	68 66 66		100190 101066 101750 101778	100191 101071	1 1 1	7 7 1 1	66 63 70 70	1 1 7 7	67 64 70 70	
74401 75320	$74403 \\ 75322$	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 7	64 69	$egin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	64 70		101791 101798	101792	1	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	70 70	

5 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli		Data ila qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima u che essere iita iitolo eatto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo Prescrisione - P	Numero d			Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	Scad della cedola deve un al ti estra	prima a che essere ita tolo	ao sorteggio = US
ua:		G	М	A	M	A	Ultimo	dal	al	G	М	A	M	<u>A</u>	Ultimo
102139	102140	1	1	70	7	70		151887	151888	1	7	70	1	71	
102148	100000	1	ļ	70	7	70		151890	121002	1 1	1 7	70	1	71	'
102191	102200	1	1	70	7	70		151894	151895	1	7	70	1	71	
102501	102555	1	1	71	7	71	US	151900		1	7	70	1	71	
102892	102893	1	1	69	7	69		152404		1	7	64	1	65	
102897	100100	1	1	69	7	69		152520	152523	1 1	i	64	7	64	
103101	103106	1	7	68	1	69		152558	152561	1	Ţ	64	7	64	
103134		l I	7	68	1	69		152613	152614	1	1	70	7	70	
105490		1	7	63	1	64		152618	152619	1	1	70	7	70	1
107864		1	1	69	7	69		152624		1 1	Ţ	70	7	70	
107888	10=040	1	1	69	7	69		152635		Ţ	1	70	7	70	
107945	107946	1	1	70	7	70	1	152639	1 = 0.000	1	1	70	7	70	
107989 10861 <b>3</b>	100014	;		70	7	70		152688	152692	I	1	70 70	7 7	70 70	
108616	108614	1	7	70	1	71		152700	159409	1	7	69	1	70	
108632	108635	1	7	70	1	71		153402	153403	1	7	69	1 1	70	
108685	108635	1 1	7 7	70	1	71		$\frac{153408}{153411}$	153409	1 1	7	69	1	70	
108691	100099	1 1	7	70	1	71 71		153411		1	7	69	1	70	
108694		1	7	70	1 1	71		153413		1	7	69	l î	70	
108698	108700	1	7	70	1	71		154011	154012	1	7	67	i	68	ĺ
110514	200100	ĺ	7	63	1	64		$\begin{array}{c} 154011 \\ 154025 \end{array}$	154012 $154026$	i i	7	67	1	68	
111288		î	i	63	7	63		154051	154052	î	7	67	ĺ	68	
112620		Î	7	69	i	70	}	154818	154823	l î	l i	71	7	71	Ιτ
112623		l î	7	69	Î	70		154837	101020	l î	l ī	70	7	70	
112632		Ī	7	69	î	70		155509	155514	ī	7	63	i	64	
112662		ī	7	69	î	70		157166	-000-2	ī	1	69	7	69	
112673	112674	1	7	69	ī	70		157176		1	1	69	7	69	
112678		1	7	69	1	70		161960		1	1	68	7	68	
112684		1	7	69	1	70		161967	161968	1	1	68	7	68	ļ
113304	113311	1	1	70	7	70		162216	162217	1	7	70	1	71	
113319		1	1	70	7	70		162226		1	7	70	1	71	
113333	113334	1	1	70	7	70		162233	162234	1	7	70	1	71	
113355	113356	1	1	70	7	70		162238	162239	1	7	70	1	71	1
113366	113367	1	1	70	7	70		162244	$\boldsymbol{162247}$	1	7	70	1	71	
113376		1	1	70	7	70		162257		1	7	70	1	71	
113397		1	1	70	7	70		163602		1	1	69	7	69	] _
117201	117300	1	1	71	7	71	US	164201	164300	1	1	71	7	71	I
120573		Ī	1	70	7	70		165648		1	1	70	7	70	
121124		1 1	<u>1</u>	70	7	70	1	165662		1	;	70	7	70	-
123053	104500	Ţ	7	67	1	68	TTG	165679		I	📙	70	7	70	
l24601 l25995	$124700 \\ 125996$	1	i	71	7	71	US	167374	1.05905	1 7	7	66	1 1	67	
129995	125996 $129400$	1	1 1	67	7	67	US	$\begin{array}{c} 167384 \\ 172522 \end{array}$	167387	1	7	66	1 1	67	
132306	132397	1	1	71	7	71 71	US	172522	172533	†	7	70	1 1	71	
137415	137416	1	7	70	1	71	l OB	172826	$\begin{array}{c} 172535 \\ 172857 \end{array}$	1	1 1	71	7	71	1
37452	TOITIU	Î	7	70	1	71		173822	112001	i	1	68	7	68	'
37455	137456	î	7	70	i	71		173824		Î	li	68	7	68	
37468	137469	ī	7	70	î	71		173868		î	$ \bar{i} $	68	7	68	
37490		ī	7	70	î	71		173870		î	î	68	7	68	
137493	137500	1	7	70	î	$ \hat{71}$	,	173873		ī	ī	68	7	68	
37629		1	7	69	ī	70		174489		1	1	70	7	70	
37631		1	7	69	1	70	1	174602		1	1	67	7	67	
37641		1	7	69	1	70		174783		1	7	68	1	69	
37644		1	7	69	1	70		175529		1	7	66	1	67	1
37661	137662	1	7	69	1	70		175562		1	7	66	1	67	
37664		1	7	69	1	70		175768		1	1	69	7	69	
37686	137688	1	7	69	1	70		175784	175785	1	1	69	7	69	
38601	138700	1	1	71	7	71	US	175794		1	1	69	7	69	
45701	145800	1	1	71	7	71	US	177119	177200	1	1	71	7	71	1
47001	147100	1	1	71	7	71	US	177506	177507	1	7	70	1	71	
49009		1	1	68	7	68		177510		1	7	70	1	71	
149070		1	1	68	7	68		177514	177515	1	7	70	1	71	
150664	150665	1	1	69	7	69		181447		1	1	67	7	67	
150819	150820	1	7	69	1 1	70		181826	181827	1	7	70	1 1	71	
50831	150832	1	7	69	1	70		182178	182200	1	1 1	70	7	70	
51802	151803	1	7	70	1	71		182419	182440	1	7	69	1	70	
51870		1	7	70	1	71		182757	182780	1	1	71	7	71	] 1
51875		1	7	70	1 1	71 71		$183684 \\ 183974$	$183697 \\ 183987$	1	7	70 71	1 7	71	
151883	151884		1 7	70		1		- 1001077		1				71	- 1

Numero d	ei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo sto	della cedol deve ur	lenza prima la che essere nita itolo	sorteggio US zione - P	Numero de	d titoli		Data Ila qu Il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere nita	sorteg US
dal	al	G	bile M			atto	Ultimo sorta US US Prescrizione	dal	al	G	bile		estr M	itolo atto	Ultimo
184138 184920 185183 185319 185334 185903 187156 187262 187762 188305	184150 184921 185194 185329 185344 185914 187175 187281 187782 188325		7 1 1 7 7 1 1 1 7	69 70 71 69 70 69 70 71	1 7 1 7 1 7 1 7	70 70 71 70 70 71 70 70 71	US	17690 17720 18904 18947 18955 22101 29418 32658 36307 36311	17691 18926 18949 22200 29500 36308		1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 66 70 70 70 71 71 69 70	7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 67 71 70 70 71 71 69 70	US
669 1220 1242 1282 1426 1447	TITOLI		L. 1	.000.0 67 69 69 69 69	7 7 7 7 1	67 69 69 69 70		36314 37560 37801 38130 38134 38227 39542 40527 40545 40572 41678 46201	37900 38131 38228 41691 46300		1 1 7 7 7 1 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 66 68 68 68 71 71	7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	70 70 71 71 71 70 67 69 69 71 71	US
1449 2215 2262 2501 6801 13007 17159	$\begin{array}{c} 2216 \\ 2267 \\ 2555 \\ 6900 \\ 13084 \end{array}$	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 7	69 70 70 71 71 71 66	1 7 7 7 7 7	70 70 70 71 71 71 67	US US US	48056 48614 53135 53143 53283 53578	48059 48670 53139 53147 53287 53582	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 1	69 71 70 69 71 70	1 7 1 1 7 7	70 71 71 70 71 70	US
17172 17614 17638 17645 17647 17661	17640 17667	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	66 70 70 70 70 70	1 7 7 7 7	67 70 70 70 70 70		563 1623	<b>TITOLI</b> 570 1632	<b>DI</b>	L. 5	. <b>000.</b> 0	00   7   7	71   71	US US

5 % S.O. TRENTENNALE — TITOLI DI L. 500.000, DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

# 5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE

Numero	dei titoli		Data alla quil il tito	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US	Numero de	i titoli	ľ	Dat alla q il tite	uale olo	della cedo:	lenza prima la che essere	sorteggio TrS	
dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	ur al 1	nita titolo ratto	Ultimo sort  US  US  Prescrizione	dal	<b>a</b> . )		estrat rimbo bile	rsa-	ur al t	ita itolo atto	Ultimo sort	
		G	M	A	M	A	Pre CI			G	М	A	M	A	Pro Pre	-
	TITO		<b></b>	<b>-</b> 00				T004			_		_			
976 1	TITO	LLI	) L			. ,	-	5864 6133		1	7	44 54	7	44 55	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	
1603		1	7	56 <b>47</b>	1	48	P P	6341 6639		1	7 7	53 53	1	54 54	P	
1717 1719		1	7 7	$\begin{array}{c} 45 \\ 45 \end{array}$	1	46 46	P P P P	7076 7697		1	1 7	$\begin{array}{c} 51 \\ 52 \end{array}$	7 1	51 53	P	
1802		i	7	5 <b>4</b>	1	55	P	7700		1	7	$\frac{52}{52}$	1	53	P	
1866		1	7	46	1	47	P	7701	7702	ī	7	45	1	46	$ar{ extbf{P}}$	
3415 3431		1	7	51	1	52	P	7913		1	1	52	7	52	P	
4988	4989	1	7	$\begin{array}{c} 51 \\ 42 \end{array}$	1	52 43	P	$\begin{array}{c c}9199\\14903\end{array}$		1 1	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	55 54	1 7	$\begin{array}{c c} 56 \\ 54 \end{array}$	P	
4991	4992	î	7	<b>42</b>	i	43	P	15187		i	i	5 <del>4</del> 53	7	53	P	
5853	5854	1	7	54	1	55	P P	15216		1	1	<b>55</b>	7	55	$\mathbf{P}$	
6490 7287	7288	1	7	49 48	1 7	50	P	15320	15321	1	7	52	1 1	$\begin{array}{c} 53 \\ 52 \end{array}$	P	
7588	7589	i	1	56	<b>'</b>	48	P	$\begin{array}{c c} 15903 \\ 16138 \end{array}$	16140	1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	51 56	1	52	P	
7843		ī	7	47	1	48	P P P	16145	16146	î	ĩ	56			$\hat{ ext{P}}$	
8150 8169		1	7	37	1	38	P		ļ	]			İ	. :		
8171		1 1	7	45 45	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	46 46	P P P									
8603	8604	î	7	46	î	47	P		TITOI	LI D	I L.	5.000	)			
$9231 \\ 9257$	$\boldsymbol{9232}$	1	7	54	1	55	P	0047						~~ .	-	
9259		1	7	51 51	1 1	52 52	P P P	$\begin{array}{c c}9841\\15203\end{array}$	15204	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	52 56	$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	53	P P	
10190	10191	î	i	56		02	P	15223	10204	i	î	56			$\dot{\mathbf{P}}$	
10218	10219	1	1	54	7	<b>54</b>	P	16266		1	1	52	7	<b>52</b>	${f P}$	
$10477 \\ 10541$	10544	1	7	55 56	1	56	P	$\begin{array}{c c} 16395 \\ 18138 \end{array}$	18139		7	55 51	$\frac{1}{7}$	56	P	
11013	10011	i	7	54	1	55	P P	18369	19199	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	51 55	7	51 55	P P	
11888	11889	1	7	55	1	56	$\mathbf{P}$	19650		ī	ī	57	7	57	${f P}$	
$11892 \\ 11896$	$11893 \\ 11898$	1	7	55	1	56	P	21544		1	7	<b>57</b>	1	58	$\mathbf{P}$	
11901	11903	1 1	7	55 55	1 7	56 55	P P	$\begin{array}{c} 21548 \\ 21550 \end{array}$		1	7 7	57 57	1	58 58	P P	
11908	11910	î	î	55	7	55	P	21894		ī	7	54	ī	55	P	
12002 $12030$	10000	1	7	51	1	52	P	22996		1	1	<b>57</b>	7	57	P	
12030 $12049$	$12033 \\ 12050$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	51 51	1	52 52	P P	$22998 \\ 24991$	24992	1	$\frac{1}{7}$	57 54	7	57 55	P P P	
12051	12061	î	i	54	7	54	P	28090	21002	i	7	5 <del>7</del>	i	58	P	
2068	30743	1	1	54	7	54		28144	8000	1	i	<b>53</b>	7	53	$\mathbf{\underline{P}}$	
$12138 \\ 12143$	12141	1 1	7	54 54	<u> </u>	55 55	P P P	$30930 \\ 31132$	$30931 \\ 31133$	1	7 7	58 56	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	59 57	P P P	
12595	12596	i	ĺí	51	7	51	P	31760	OTIGO	i	í	45	7	45	P	
12831	12834	1	7	53	1	<b>54</b>	P	31958		1	1	56				
$13155 \\ 13175$	13156 13176	1 1	I	52 52	7	52 52	P P	$egin{array}{c} 32975 \ 35422 \ \end{array}$			$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	45 54	7 7	45 54	P P P	
13497	13498	i	ĺ	56	'	02	P	36663	36664	i	7	5 <del>4</del> 56	1	5 <del>4</del>   57	P	
13549		1	1	51	7	51	P P	37182	<del></del>	1	7	47	1	48	${f P}$	
13552	13561	1	1	56			P	38297	40400	1	1	39	7	39	P P	
	1	J	I	1	J	ı	1	$\begin{array}{c c} 40498 \\ 49320 \end{array}$	40499	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	58 58	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 7 & \end{array}$	59 58	P P	
							1	50569	50573	î	7	58	i	59	$\mathbf{\dot{P}}$	
	TITO	LII	OI L	. 2.50	0			51487	<b>#1000</b>	1	1	58	7	58	P P P	
840	1	1	1	49	ı 7	49	P	51865 71469	51866	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	48 56	7	<b>4</b> 8	P P	
875		î	1	56				71472		i	î	56			$\mathbf{\dot{\bar{P}}}$	
1138		1	7	<b>54</b>	1	55	P	71474	71475	ļ	1	56			P P	
3186 3199		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	44	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	45 45	ъ Ъ	81385 82035	81389	I	7   1	$\begin{array}{c} 61 \\ 60 \end{array}$	$egin{array}{c c} 1 &   \\ 7 &   \end{array}$	$\begin{array}{c c} 62 \\ 60 \end{array}$	P	
4137		li	lí	26	7	26	P	82103	82104	i	1	63	7	63	r	
4683		1	1	45	7	45	P P P P P	83000	- <del></del>	1	1	63	7	63		
4907	1	1	7	46	1	47	P	83223		1	1	61	7	61	$\mathbf{P}^{\cdot}$	

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500, DI L. 2.500 E DI L. 5.000

Numero	dei titoli	dall il es è rii	Data la quale titolo tratto mborsa- bile	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US Ione	Numero	dei titoli	-	Datalla dil titte estra rimb	nuale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima ola che essere nita titolo tratto	sorteg US	Presentatione - P
uu.	<u></u>	G   1	M A	M	<b>A</b>	Ultimo Prescriz	<b></b>		G	M	A	M	<b>A</b>	Ultimo	Pre
87046 87090 91564 91772 95001 95007 95074 96922 99241 101031 101033 101625 106719 106889 107284 109401 110213 113126 113337 125874 136277 136279 149956 149965 150092 150178 150187 150568 150660 151031 151214 151322 151539 151710 153383 155151 155420 157970 157050 1570	87047 87093 91565 91775 95004 99242 109406 110231 113127 125875 136280 149960 150189 150661 151215 151323 151543 153387 153387 157291 157586 16954 166954 167105 167105 167105 167105 167105 167105 167256 167308		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	71177777171111111111711717777111111117777	63 54 59 61 59 56 58 46 61 57 56 46 65 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	171007 171415 171492 171689 171803 171838 172201 172434 172438 172706 172835 173715 173879 175105 175112 175179 175315 175880 175882 1775918 176656 177328 177342 177691 177835 178865 207797 208118 208990 209070 209419 209480 226607 226610 226612 226809 226962 227698 227698 2277832 228076 228076 228076 228077 22818 229959 229958 227832 228076 228076 228076 228077 22818 229959 229988 230040 230075 230088 230103 230139 230289 230369 230369 230369 230464 231670 231094 231254 231664 231670 232936 233198 233198	171494 171804 172436 175316 175646 175919 177331 177343 177692 177836 208119 209071 209483 226608 226613 227699 227834 227699 227834 230044 230086 230100 230141 230638 231665 231677 232940 233073 233199		M 7771777111771717171777771117117117117171	65       57       62       46       65       57       62       46       65       57       62       46       65       65       65       65       65       65       66       67       68       68       68       66       67       63       63       65       67       63       63       65       67       63       63       64       65       66       67       63       63       64       65       66       67       63       63       64       65       65       66       66       67       68       67       68       67       68       66       66       67       68       67       68       66       66 <th>M 11177111711111777171717171717177777777</th> <th>66       68       66       68       66       67       64       63       59       59       59       68       66       66       66       66       66       66       66       66       66       67       64       43       49       13       59       59       59       59       59       66       66       66       66       67       64       43       49       13       59       <td< th=""><th></th><th>PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP</th></td<></th>	M 11177111711111777171717171717177777777	66       68       66       68       66       67       64       63       59       59       59       68       66       66       66       66       66       66       66       66       66       67       64       43       49       13       59       59       59       59       59       66       66       66       66       67       64       43       49       13       59 <td< th=""><th></th><th>PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP</th></td<>		PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP
167197 167255 167303 167952 168690 168761	167198 167256 167308	1 1 1 1 1 1	7   65 1   64 7   61 1   61 1   61 7   63	1 7 7 1	64 62 61 61 64	P P	231664 231667 231670 232936 233071	231677 232940 233073	1 1	1 1 1 1 1 7 1 7	53 59 59 59 62 67	7 7 7 7 7 7 7	53 59 59 59 62 67	] ] ]	P P P

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	ei titoli	da	Data	ale	della	enza prima a che	sorteggio US	Numero	dei titoli	de	Date		della	lenza pri <b>m</b> a la che	eggio
dal	al	i e	l titol estrati imbor bile	lo to rsa-	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	dal	al	·	il tito estrat rimbo bile	lo to rsa-	deve ur al t	essere ita itolo ratto	sort US Us
		G	M	A	М	A	Ultimo = Prescriz		<b>a</b>	G	M	A	М	A	Ultimo
					ı										
240111 240127	240128	1 1	7	66 66	1	67 67		$304081 \\ 304091$	304086	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70	
240447	240449	i	7	63	î	64		304211	304214	l î l	7	43	l i	44	P
240471		1	7	56	ĩ	57	P	304256	304259	1	1	66	7	66	
240776	240779	1	1	53	7	53	P P	304261	304264	1	1	66	7	66	
240781	0=0010	j	1	53	7	53	P	304266	304275	1	1	66	7	66	
276010	276013	1	7	63	1	64		304285	304289	$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	1 1	66	7	66	
278542 285393	278550	1	7	66 68	1 7	67 68		304633	304639	1 1	$rac{7}{7}$	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 63	i
285519		ו	1	67	7	67		$304664 \\ 304725$	304668	1 1	1	$\frac{62}{52}$	7	52	$\mathbf{P}$
285525	285526	i	î	67	7	67		304817			î	67	7	67	-
285601		1	7	67	i	68		304838		$\bar{1}$	ī	67	7	67	
285717	285719	1	1	65	7	65		304841		1	1	67	7	67	
285757	2.2.2.2.2	1	1	58	7	58	P P	304846	304847	1	1	67	7	<b>67</b>	
285874	285876	1	1 -	59	7	59	P	305001	305002	1	1	$\frac{71}{2}$	7	71	US
286371 286591	$286373 \\ 286593$	1   1	7	62 67	<u> </u>	63 67		305004 205025	305023	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{71}{71}$	7	71	US US
286591 286654	<b>⊿</b> ∂0093	1	l I	62	7 7	62		$305025 \\ 305103$	305050	1	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 70 \end{array}$	7	71 70	OB
287421	287423	i	i	67	7	67		305105		i	i	70	7	70	
288343	288344	1	7	61	i	62		305107		ī	ī	70	7	70	
288743		1	7	66	1	67		305109		1	1	70	7	70	
288747		1	7	66	1	67	_	305111	,	1	1	70	7	70	
288924			7	60	1	61	P	305113	,	1	1	70	$\frac{7}{7}$	70	
289290 289297	289300	1	7	67 68	7	68 68		$305115 \\ 305117$		1	1	70 70	7	70 70	
289568	209300	1	i	60	7	60	$\mathbf{P}$	305117		1	i	70	7	70	
290136	290137	ĺ	ī	66	7	66	1 -	305121		î	î	70	7	70	
291096	291098	1	7	64	1	65		305127		1	1	70	7	70	
292048	292049	1	1	61	7	61	P P	305138		1	1.	70	7	70	
292071	292073	1 1	7	61 67	7	61	P	305201		1	7	66	1	67	
292862 292868	292869	1	7	67	1	68 68		$egin{array}{c} 305269 \ 305312 \end{array}$		1	7 7	66 69	1	67 70	
292885	202000	Î	7	67	î	68		305314	305315	î l	7	69	î	70	
292902	292904	1	1	68	7	68		305317	305321	1	7	69	ĩ	70	
292945		1	1	68	7	68	_	305332	305334	1	7	69	1	70	
293219	293221	1	7	59	1	60	P	305342	305346	1	7	69	1	70	
293386 293877	293878	1	1	63 67	7	63 67		$egin{array}{c c} 305463 & \\ 305467 & \\ \end{array}$		1	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
295451	295458	i	î	71	7	71	US	305474		i	i	70	7	70	
295460	295488	1	1	71	7	71	US	305482		ī	1	70	7	70	
295490	295493	1	1	71	7	71	US	305493	00=1==	1	1	70	7	70	
295495	295500	1	1	71	7	71	US	305497	305499	1	1	70	7	70	70
295570 295579	295572	1	1	70 70	7	70 70		$305857 \\ 305888$	$305861 \\ 305889$	1	1	60 60	$\frac{7}{7}$	60 60	P
295579 295584		1	i	70	7	70		305905	600000	il	7	57	i	58	Þ
295751	295776	ĺ	î	71	7	71	US	305930		ī	7	57	ī	58	P P P P
295778	295800	1	1	71	7	71	US	305932	805050	1 1	7	57	1	58	$\mathbf{\underline{P}}$
296865	296884	1	1	71 71	7	71 71	US US	305947	305950	1	$\frac{7}{7}$	57	1	58	P
296886	298300	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	71	US	$egin{array}{c} 306032 \ 306051 \end{array}$	$306033 \\ 306095$	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	54 71	$\frac{1}{7}$	55 71	$_{ m US}^{ m P}$
298251 298502	298300 298538	j	1	71	7	71	US	306097	306100	î	i	71	7	71	US
298540	298550	î	Î	71	7	71	US	306251		î	ī	69	7	69	
298901	298929	1	1	71	7	71	US	306299		1	1	69	7	69	
298931	298950	1	1	71	7	71	US	306316	900950	1	$\frac{7}{1}$	57	1	58	P
298984	299000	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	US US	$306352 \\ 306358$	$306356 \\ 306379$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	$\frac{7}{7}$	$\frac{71}{71}$	US
299551 301351	$299600 \\ 301355$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70	1 1	71		306381	306400	1	1	71	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	US US
301351	301400	i	7	70	î	71		306552		î	î	70	7	70	OB
302071	001300	î	1	69	7	69		306555		1	1	70	7	70	
302196	302200	1	1	68	7	68		306565		1	1	70	7	70	
302436	302438	1	1	69	7	69		306579		l I	Ţ	70	7	70	
302446		<u> </u>	1 7	69	1 1	70		$306791 \\ 306952$		1 1	7	68 67	7	68	
303678	303768	1	7	68	1	69		306991	306992	1	7	67	1	68 68	
2 1 1 2 1 1 2 1 2	909108	1	7	68	$\bar{1}$	69		307073	307075	ī	i	70	7	70	
303765 303785					1 -	•	1		I	1	η.		ı I		
303765 303785 303963	303964	ī	7	68	<u> </u>	69		307078		1	1	70	7	70	
303785 303963 304021	303964	1 1	7 7	64		65		307115	307119	1 1	1	57	7	<b>57</b>	P
303785 303963	303964	1 1 1 1 1	7 7 7 1		1 1 1 7				307119	1 1 1 1	1 1 1		1 1		P

5 % S. O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	ei titoli	j	Data lla qu il tito estrat imbor bile	ale lo to	della cedo deve ui al t	lenza prima la che essere nita itolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Usacrizione Prescrizione P	Num	ero dei titoli	_	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo eatto	Ultimo sorteggio = US
		G	M	A	M	<b>A</b>	Ultimo			G	M	<b>A</b>	M	<b>A</b>	Clt
										_	_	0.0	_	60	
307852 308109	308111	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7 7	67 59	1	68 60	P	32170 $3217$		1 1	1	69 69	7 7	69 69	
308260		1 1	7	60	1	61	P P	3217		1	1	69	7	69	
308351	308383	1	1	71	7	71	US	32173	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1	69	7	69	,
308385	308400	1	1	71	7	71	US	32173	i	1	1 1	69	7	69 68	
308870			7	55	1	56	P	32180	i	1	7	67 67	1	68	
308966	900070	1	1	70	7	70		3218'	1	1 1	7 7	66	1 1	67	
308976	308979	1	1	70 70	7	70   70		$\frac{3219}{32208}$		1	lí	71	7	71	υ
308984 308998		†	i	70 70	7	70	ļ	32203 32210		li	7	70	l i	71	
309080		†	i	58	7	58	P	3221		l î	7	70	1	71	
309251	309273	ı î l	î	71	7	71	ŪS	3221		1	7	70	1	71	
309275	309292	Ī	î	$7\overline{1}$	7	71	ŬŜ	32213	· 1	1	7	70	1	71	
309294	309300	1	1	71	7	71	US	3221-	16 322147	1	7	70	1	71	
309351	309354	1	1	70	7	70		3222		1	1	66	7	66	
309366	_	1	1	70	7	70		3224			7	69	1 1	70 70	
309371	309373	1	1	70	7	70	_	3224	r	1	7	69	1	67	
309754	309757	1	1	61	7	61	P	3225		1	7 7	66	1	68	
309787	9000=9		1	61	7	61	P	$\frac{32263}{22276}$		1	1 1	71	7	71	U
309852	$309853 \\ 309961$	1 1	7	66 70	7	66		32270 $3227$		1	1	71	7	71	U
309960 309967	309969	1	7	70	1	71		$\frac{3227}{32293}$	l l	î	î	71	7	71	U
309971	309973	1 1	7	70	1	71		32299	l l	î	ì	71	7	71	U
309988	909919	l i i	7	70	i	71	l I	32303		lī	1	67	7	67	
309998	•	l î l	7	70	î	71		32326	l l	1	7	64	1	65	
310057	310058	1	7	69	ī	70		32329		1	7	64	1	65	
310067		1	7	69	1	70		32330	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	7	63		64	
310085	310089	1	7	69	1	70	[	3234	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I I		69	7	69 69	
310211	0100=0		1	69	7	69		3236		1	7 7	68	1	69	
310252	310253		1	69	7	69		32374	f .	1	7	69	Î	70	l
310261	310264	1 1	1	69	7	69		$\frac{32410}{32410}$		î	7	67	i	68	ĺ
$310266 \\ 310342$	310343	1 1	1	69 65	7	69 65		32417		lî	7	67	1	68	
310342	310343	1	1	65	7	65		32437		Ī	1	68	7	68	
310403		l i l	ī	70	7	70		32509		1	1	63	7	63	
310415	310418	$ \bar{1} $	ī	70	7	70	[ !	<b>32</b> 514		1	7	68	<u> </u>	69	US
310537		1	7	64	1	65		32528	I	1	I I	71	$\frac{7}{1}$	71 70	do
310584	310589	1	7	64	1	65		3253	1	l I	7	$\begin{array}{ c c c } \hline 69 \\ \hline 71 \\ \hline \end{array}$	7	70	US
310593	010001	1 1	7	64	1	65	į	3255.		1	1	71	7	71	US
310690	310691		7	63	1	64		32558 $32563$	I	1	7	62	i	63	
310809 310827	$\frac{310811}{310828}$	1 1	7	66 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67		32581 32581		i	7	63	1	64	
310827	310828	i	7	66	1	67		<b>32</b> 589		1	7	63	1 1	64	
311073	910000	î	ĺí	66	7	66		<b>3</b> 2595		1	7	68	1	69	
311119		$\mid \tilde{1} \mid$	$ \bar{1} $	70	7	70		32597	2	1	7	68	1	69	
311272	311283	1	1	65	7	65		32598		1	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 64	
311296	311300	1	1	65	7	65		32602		1	l	64 64	7	64	
311301	311303	1	1	70	7	70		$egin{array}{c} {\bf 32602} \\ {\bf 32603} \end{array}$		1	l i	64	7	64	
311311	$\frac{311318}{311322}$	1 1	1	70 70	7 7	70 70		32611 32611	1	î	7	69	1	70	_
$ \begin{array}{c c} 811320 \\ 811501 \end{array} $	$\frac{311522}{311531}$	1	1	71	7	71	US	32615	_	ī	1	47	7	47	P
311501	$311551 \\ 311550$	$\mid \hat{1} \mid$	1	71	7	71	US	32625		1	1	64	7	64	
311901	311915	$\mid  ilde{ ext{i}} \mid$	ī	71	7	71	US	32626	3	1	1	64	7	64	
311917	311932	1	1	71	7	71	US	32639		1	1	68	$\frac{7}{7}$	68 63	
311934	311950	1	1	71	7	71	US	32641	l l		<u>  1</u>	63 66	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 66 \end{array}$	
14451	314465	1	1	71	7	71	US	32679		1 1	1 1	68	7	68	
14467	314500	1	1	71	7	71	US	32737 $32781$	_	1	î	65	7	65	
315151	315165	1	1	71	7 7	71 71	US US	32781	· ·	î	ı î	68	7	68	
315167	$315200 \\ 315439$	1	1	$71 \\ 71$	7	71	US	32833		î	7	63	1	64	
15401 15441	$\begin{array}{c} 315439 \\ 315450 \end{array}$	1	1	71	7	71	US	32873		1	1	62	7	62	
$\frac{15441}{20015}$	910490	i	i	67	7	67		32909	9 329100	1	1	69	7	69	US
20013		î	ī	67	7	67		32910	329150	1	1	71	$\frac{7}{1}$	71	U
20913	ł	ī	ī	$\stackrel{\circ}{62}$	7	62		32930	_	1	7	65	1	66 66	
21011		1	1	64	7	<b>64</b>		32931		1	7	65	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71	
21025	321026	1	1	64	7	64	-	32940		1 1	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71	
21473	321477	1	7	44 44	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	45 45	P P	$32940 \\ 32950$		1	í	$\frac{70}{67}$	7	67	
21480		- 1	~ 1	44		712							- 1	1	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Number   An   Healt   An   An   An   An   An   An   An   A	=	<del></del>		<del>-</del>						<u> </u>			<del>-</del>				<b></b>		· 
Sample   S		Numero	dei titoli	1	alla q il tito	uale olo	della cedol deve	prima a che essere	orteggio	ne - P	Numero	dei titoli	.]	alla q	uale olo	della cedo deve	prima la che essere	orteggio US	ı
329801   329800   1   1   70   7   70   344245   344247   1   7   70   1   71   71   72   73   74   75   75   75   75   75   75   75		dal	i <b>al</b>		rimbo	rsa-	al t	itolo	timo se	Becrizio	lab.	al		rimbo	rsa-	al	titolo	timo sc	escrizio
339091 329990 1 1 7 66 7 66 344452 1 1 7 64 1 65 7 68 344453 344760 1 7 7 0 1 71 7 7 1 US 344725 3 1 1 7 7 64 1 1 7 7 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 71 7 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 71 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344786 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344786 1 7 7 70 1 7 1 1 1 US 344733 344786 1 7 7 70 1 7 1 1 1 345453 344781 1 7 7 64 1 65 344786 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			<u> </u>	G	M	<u>A</u>	<u>M</u>	<b>A</b>	5	<u>E</u>			G	M	A	<u>M</u>	<u>A</u>	<u> </u> 5	<u></u>
339091 329990 1 1 7 66 7 66 344452 1 1 7 64 1 65 7 68 344453 344760 1 7 7 0 1 71 7 7 1 US 344725 3 1 1 7 7 64 1 1 7 7 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 71 7 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 71 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 7 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344760 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344786 1 7 7 70 1 7 1 1 US 344733 344786 1 7 7 70 1 7 1 1 1 US 344733 344786 1 7 7 70 1 7 1 1 1 345453 344781 1 7 7 64 1 65 344786 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 65 344468 344791 1 7 7 64 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7																			
339031				1 1		1						344247	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	4				
3301.59			330100	1	7	70	1						î	i		I .	1	P	
330144				1	1	1 '	1	1			344753	344760	1	7	70.	1			
3300201   3300250   1 7 69 1 70   344785   344789   1 7 70 0 1 71   3300250   3300400   1 1 688 7 68				1	1								1	1 .			1		
330901				Ţ	1 7		7		US			011500	1	1 *		1			
330928				1	1	l .	1		i				1			1			
330401				i i	i		7		1				1			1			
330425				î	7	•	i i		1			344971	1						
330704			i -	ī			l î	1				345042	i			î		ľ	
330846   33085			330717	1	7	70	1			ı		0.0012	ī	$\mathbf{i}$		7			
331047				1	7	· -	1			ı			1	1	66	7	66		
331445			330851	1	7	_	_					345410	1	1		7			
331463				1	1		7			Í		946150	1	7	1	1		TTO	
331601   331611   1 7 7 70   1 71   346326   1 1 1 68 7 68   331623   331618   1 7 70   1 71   346543   1 1 69 7 69   331623   331618   1 7 70   1 71   346543   1 1 69 7 69   331623   331618   1 7 70   1 71   346543   1 1 69 7 69   331623   332033   1 7 69   1 70   346701   346701   1 1 71 7 7 7 7 67   332003   332034   1 7 69   1 70   346325   1 1 69 7 69   1 70   332033   332034   1 7 69   1 70   346701   346701   1 1 71 7 7 7 7 67   332033   332034   1 7 69   1 70   346218   1 1 68 7 68   332233   332225   1 7 70   1 71   34625   346218   1 1 68 7 68   332233   332240   1 7 70   1 71   350034   346218   1 1 68 7 68   332234   1 7 70   1 71   350034   332406   332416   1 7 70   1 71   35034   332416   1 7 70   1 71   350324   332428   1 7 70   1 71   350324   332428   1 7 70   1 71   350324   332434   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33243   33244   1 7 70   1 71   350324   33244   1 7 70   1 71   350324   33243   33244   1 7 70   1 71   350324   33243   33244   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   33243   1 7 70   1 71   350324   33243   34233   343				i	וֹ וֹ		7					340150	1	7		1		US	
331604   331611   1 7 7 70   1 71   346525   1 1 1 69 7 7 69   331623   331623   1 7 70   1 71   346543   1 1 1 69 7 7 69   331623   331623   1 7 70   1 71   346545   1 1 1 69 7 7 69   331623   331638   1 7 7 00   1 71   34670				ī	7		l i						i	i l		_			
331010				1	7	70	1						$\bar{\mathbf{i}}$	î l		- 1			
331628   331638   1   7   70   1   71   344701		ľ	331611	1	7		1						1	1		7			
332001 332003 1 7 69 1 70 348485 332034 1 7 69 1 70 349209 332037 1 7 69 1 70 349209 349210 1 1 68 7 68 332045 1 7 69 1 70 349209 349218 1 1 68 7 68 332027 332225 1 7 70 1 71 349255 332242 1 7 70 1 71 350034 332242 1 7 70 1 71 350034 332440 332446 1 7 70 1 71 350034 332441 332446 1 7 70 1 71 350034 332443 332446 1 7 70 1 71 350034 332444 332446 1 7 70 1 71 350034 332443 332445 1 7 70 1 71 350042 332444 332446 1 7 70 1 71 35042 332445 332456 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332440 1 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 35042 332440 332441 1 7 70 1 71 US 352230 33233 1 7 69 1 70 3242 34232 1 7 7 69 1 70 3242 34232 1 7 7 69 1 70 3242 34232 1 7 7 69 1 70 3242 34232 1 7 7 69 1 70 3242 34232 1 7 7 69 1 70 3242 34232 1 7 7 70 1 71 US 352468 342002 34203 1 7 69 1 70 32426 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 352486 34232 1 7 70 1 71 71 352486 34232 1 7 70 1 71 71 352486 34232 1 7 70 1 71 71 352486 34232 1 7 70 1 71 71 352486 34232 1 7 70 1 71 71 352486 34232 1 7 70 1 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7			221629	1	•		1	, • – ,				940=50	1	1		7			
332937				î	-		1			i		346750	1	1		7		US	
332037				î			î			I		349136	i	7		í			
332945 332225 1 7 70 1 71 349255 349262 1 1 7 68 7 68 32223 332240 1 7 70 1 71 369255 349262 1 1 7 70 68 32224 332240 1 7 70 1 71 350034 1 1 70 7 70 1 71 350034 1 1 70 7 70 1 71 35045 349262 1 1 7 64 1 65 7 70 1 71 35045 349262 1 1 7 64 1 65 6 7 66 32440 32241 1 7 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 70 34045 34045 1 7 70 1 71 35045 34045 34045 34045 1 7 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 70 1 70 34045 34045 1 7 70 1 70 1 71 35045 35045 1 7 70 1 70 1 70 1 70 34045				1			ī			ı			î	i		7			
332249		1	55555	1	7		1			I			1	1	68	7			
332245				1	$\frac{7}{7}$	-	1			ı		349262	1			7			
332246 332416 332416 332416 1 7 7 70 1 71 332323 332428 332428 1 7 7 70 1 71 350612 350631 350680 1 7 68 1 69 323243 332437 332448 1 7 7 70 1 71 351216 351228 1 7 68 1 69 323440 332441 332445 332446 332441 1 7 70 1 71 351216 351228 1 7 70 1 71 351235 351435 351435 1 7 70 1 71 351438 351436 351436 1 7 70 1 71 351438 351436 1 7 70 1 71 351438 351436 1 7 70 1 71 351438 351436 1 7 70 1 71 351438 341738 1 1 65 7 65 352463 342000 342003 342003 342003 342004 1 7 69 1 70 352466 342004 1 7 70 1 71 352413 342316 342317 342322 342311 342316 342317 342323 342317 342323 342317 342323 342317 342323 342317 342323 342317 342323 342318 34231			332240	1	7		1			ŀ		250250	1	1		$\frac{7}{7}$		TTC	
332444				î	7		î						†	7		í		OS	
332414		332406		1	7	-	ī					000002	i	i		7			
332441   1				1	7		1				<b>3</b> 506 <b>79</b>	350680	1	7		1			
332445				1	$\frac{7}{7}$		1					277222	1	7		1			
3324451				1	7		1 1						1	$\frac{7}{7}$		1		${f P}$	
336751 336800 1 1 71 77 71 US 35263 352267 1 7 66 1 67 66 341400 1 1 71 7 7 71 US 352463 1 1 71 77 71 US 352463 1 1 71 77 71 US 352463 1 1 66 7 66 342002 342002 34203 1 7 69 1 70 352586 352468 1 1 66 7 68 342002 342316 1 7 70 1 71 352610 352614 1 7 69 1 70 342315 342316 1 7 70 1 71 US 35260 352630 352633 1 7 69 1 70 342315 34251 34250 1 1 7 70 1 71 US 35260 352630 352633 1 7 69 1 70 342324 1 7 70 1 71 US 352630 352630 352633 1 7 69 1 70 342325 1 7 70 1 71 US 352630 352630 352633 1 7 69 1 70 342365 1 1 7 70 1 71 US 352630 352630 352633 1 7 69 1 70 342451 34250 1 7 70 1 71 US 352648 1 1 7 70 7 7 70 342627 342620 342621 1 7 70 1 71 US 353801 35380 1 1 70 7 70 342627 342620 342621 1 7 70 1 71 352630 352630 352633 1 7 7 70 1 71 US 352648 1 1 70 7 7 70 342627 342620 342621 1 7 70 1 71 352630 352630 352633 1 7 7 70 1 71 US 353906 342631 1 70 7 7 70 1 71 US 353906 342631 1 7 70 1 71 353983 353935 1 1 70 7 7 70 342627 342628 1 7 70 1 71 353983 353938 353939 1 1 70 7 7 70 342627 342628 1 7 70 1 71 353983 353985 1 1 70 7 7 70 342633 1 7 70 1 71 354262 1 7 70 1 71 354262 1 7 70 1 71 354262 1 7 70 1 71 354263 1 7 70 1 71 354263 1 7 70 1 71 354263 1 7 70 1 71 354263 1 7 70 1 71 354263 1 7 70 1 71 354263 1 7 70 1 71 342833 1 1 70 70 7 70 1 71 342833 1 1 70 70 7 70 1 71 342833 1 1 70 70 7 70 1 71 342833 1 1 7 70 1 71 1 354262 1 7 70 1 71 70 1 71 354263 1 7 70 1 71 71 354263 1 7 70 1 71 71 354263 1 7 70 1 71 71 354263 1 7 70 1 71 71 343261 343219 1 1 70 7 7 70 1 71 354360 343480 1 7 70 7 70 1 70 354464 35426 1 7 70 1 71 71 343406 343480 1 7 70 1 70 1 71 354262 343480 1 7 7 69 1 70 354484 1 7 70 1 71 71 343406 343407 1 7 69 1 70 1 70 354262 1 7 70 1 71 71 343406 343407 1 7 69 1 70 1 70 356288 356288 356280 1 7 7 70 1 71 71 343406 344206 344207 1 7 70 1 71 71 356288 356388 356388 1 1 7 70 1 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7			I	î	7		i						1	7	1	1	I .		
341351			1	1	1	-	7		US				î	7		î l			
341775			341400	1	1	-	-		US				1	1		7		US	
342002   342003   1   7   69   1   70     352586   352588   1   1   68   7   68   342040   1   7   69   1   70   352616   352614   1   7   69   1   70   342315   342316   1   7   70   1   71   352616   352614   1   7   69   1   70   342322   1   7   70   1   71   352616   352617   1   7   69   1   70   342322   1   7   70   1   71   352618   1   7   70   1   71   352618   1   7   70   1   71   352618   1   7   70   1   71   352618   1   7   7   7   7   7   7   7   7   7				1	1					l			1	1		7	_		
342040			342003	1			1					250500	1	1		$\frac{7}{7}$			
342316   342316   1   7   70   1   71     352616   352617   1   7   69   1   70   70   342332   1   7   70   1   71     352630   352633   1   7   69   1   70   70   342451   342500   1   1   71   7   71   1   1   352630   352633   1   7   69   1   70   70   342451   342500   1   1   71   7   71   1   1   352680   352633   1   7   69   1   70   70   342625   342621   1   7   70   1   71   353906   353850   1   1   70   7   70   342622   1   7   70   1   71   353906   353830   353935   1   1   70   7   70   342623   342628   1   7   70   1   71   353938   353938   353935   1   1   70   7   70   342631   342635   1   7   70   1   71   353938   353938   353935   1   1   70   7   70   342633   342635   1   7   70   1   71   354251   354258   1   7   69   1   70   342639   1   7   70   1   71   354251   354258   1   7   69   1   70   342823   1   1   60   7   60   P   354284   1   7   69   1   70   343025   1   7   70   7   70   343226   343228   1   7   70   7   70   354284   1   7   70   1   71   343217   343219   1   1   70   7   70   354264   354264   1   7   70   1   71   343247   343226   343228   1   1   70   7   70   354288   354288   1   7   70   1   71   3433497   3433497   1   7   69   1   70   356271   356296   356290   1   7   70   1   71   343300   34360   343613   1   7   70   1   71   71   10   356298   356298   1   7   70   1   71   71   343200   34360   343613   1   7   70   1   71   71   71   71			012000	î	٠ ١		î			- 1			1	7		1			
342324 342332 342451         1         7         70         1         71 70         352630 1         352633 1         1         7         69         1         70 70         1         71 70         1         71 70         352648 352648         352633 1         1         7         69         1         70 70         1         71 70         1         71 70         1         71 71         352638 353936         1         1         70 70         7 70         1         71 71         353906 353938         353935 353938         1         1         70 70         7 70         70 70         1         71 71         353938 353938         353935 353939         1         1         70 70         7 70         70 70         1         71 71         353938 353938         353939         1         1         70 70         70 70         354261         354268         1         70 70         70 70         354262         1         70 70         70 70         354262         1         70 89         1         70 70         1         71 70         354277         1         7         69 84289         1         70 842898         1         70 843302         1         70 843310         1         70 843321         1         70 84332			342316	1	7		1			ı			î	7		il			
342451         342500         1         1         71         7         71         US         353801         353850         1         1         71         70         1         71         70         1         71         70         1         71         70         1         71         70         1         71         353906         1         1         70         7         70         342623         1         7         70         1         71         353933         353935         1         1         70         7         70           342623         1         7         70         1         71         353938         353935         1         1         70         7         70           342631         1         7         70         1         71         354261         354258         1         7         69         1         70           342633         342635         1         7         70         1         71         354262         1         7         69         1         70           342833         1         1         60         7         60         P         354270         1         7				1	7		1			ŀ		352633	1	7	69	1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			242500	1	7	_	1 7		TTO			05050	1	7		1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			012000	i	7		í		OB	ı		393890	1	1		7		US	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			<b>34</b> 2621	1	7		1			ı		353935	î	ī		7			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			240000	1	7		1							1		7			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			342028	1	7	-	<u>1</u>						L	1 7		7			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			342635	î	7		ì					004200	i			1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1	7	70	1				354277		ī	7		î			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1	1		7	1	${f P}$				1	1	69	1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1	1								1						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			343150	1	1		1		TIS	ı			1 1	1 '					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				i l	i		1		OB				ן ו					1	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1	1		1			ı		354651	ī	1 '					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			0.00	1	1		7	70		<b> </b>			1	7	66	1			
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $			343475	1			1	1		1			· _		1	1	65		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $				1			1 1						l l	1 *	l				
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $			343613	j	1	_	1					1	1		I .				
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		343901		î	i		7		US		356296		î	1					
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $				1	1	65	7	65					1	7	70	1			
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $			344207	ļļ			1						1		1	7	65		
			344949	I I								356449	1		l l			P	
$\cdot$			011212		'		•	''			000111		•	1	1 44	'	44	P	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero d	ei titoli	j	Data dla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultino sorteggio Ultino sorteggio US Prescrizione - P	Numero d	ei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo deve u	denza prima pla che essere nita titolo ratto	mo sorteggio
dai		G	М	A	M	A	Ultimo			G	M	A	M	A	Ultimo
25/25/2	020220					_,	TYO.	271409			7	70		71	
356501 357151	$356550 \\ 357200$	1	1	71 71	7	71   71	US US	371402 371407	371408	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	li	71	
358306	358331	î	i	71	7	71	US	371418	371421	î	7	70	l	71	
358422	000001	ī	7	69	li	70	- 0~	371427		1	7	70	1	71	
358433		1	7	69	1	70		371438		1	7	70	1	71	
358536		1	7	64	1	65		371447	<b>37145</b> 0	1	7	70		71 71	
359061		1	1 7	65 65	7	65 66		371454 371459	371460	1 1	7 7	70 70	1	71	l
359426 359521	359522	1 1	7	64	7	64		371455 371465	3/1400	l î	7	70	li	71	
359521	359531	i	î	64	7	64		371479		î	7	70	i	71	ļ
359726	000001	î	7	59	i	60	P	371481		1	7	70	1	71	
359747		1	7	59	1	60	P	371487		1	7	70	1	71	
359751	359800	1	1	71	7	71	US	371498	371499	I	7	70	1	71	
360166		1	7	60	1	61	P	371501 271520	$\frac{371506}{271521}$		7 7	70 70	1 1	71 71	
360365		1	7	67	1 1	45 68	r	$egin{array}{c} 371520 \ 371526 \ \end{array}$	371521	1	7	70	i	71	
360401 360409	360413	1	7	67	1	68		371528 371528	371531	î	7	70	î	71	
360686	900419	i	li	65	7	65		371542	0.1004	1	7	70	1	71	
360701	360750	î	î	71	7	71	US	<b>37</b> 155 <b>4</b>		1	7	70	1	71	
360840		1	1	70	7	70		371556	371557	1	7	70	1	71	
360844	222242	1	1	70	7	70		371583	371587	1 1	7	70 70	1	71 71	
360847	360849	I	1	70 70	7 7	70 70		$egin{array}{c} 371589 \ 371602 \end{array}$		1	7	69	i	70	
360888 361351	361400	1	1 1	70	7	71	US	371643		i	7	69	i	70	
361412	361420	1	7	69	l i	70		371675		ī	7	69	1	70	
361422	001120	î	7	69	ī	70		371698	371699	1	7	69	1	70	
361500		1	7	69	1	70		371824		1	7	68		69	
361851	361900	1	1	71	7	71	US	371851	371870	1	7 7	68   68	1	69 69	
362313	9 <i>6</i>	I	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	68 68		$\begin{array}{c c} 371869 \\ 371961 \end{array}$	371962	;	7	65	î	66	
$362316 \\ 364641$	$362317 \\ 364642$	1 1	1	69	7	69		371987	371991	î	7	65	ī	66	
364801	504042	l i	i	70	7	70		372002		1	1	69	7	69	
364810	364816	1	1	70	7	70		372021		1	1	69	7	69	
364831	364832	1	1	70	7	70		372058	372059	1	I	69	7	69	
368451	368500	1 1	1 7	71	7	71	US	372177 372183	372184	1	7	$\begin{array}{c c} 68 \\ 68 \end{array}$	i	69	
368584	368585 269659	1 1	7	64 70	$\frac{1}{7}$	65 70		372207	372104 $372210$	i	i	55	$\hat{7}$	55	P
368651 368672	368652	1	i	70	7	70		372371	372372	ī	ī	69	7	69	
368738		î	7	68	i	69		372351		1	1	69	7	69	
368787	368788	1	7	68	1	69		372398	372399	1	1	69	7	69	P
368796	368797	1	7	68	1	69		372414	372418	1	1	$\begin{array}{c} 56 \\ 56 \end{array}$			P
368864	368865	1	7	55 67	1 7	56 67	P	$\frac{372429}{372779}$		1	7	$\frac{56}{67}$	1	68	_
368921 368944	368922	1	1 1	67	7	67		372782		î	7	67	1	68	_
3689 <del>44</del> 368964	368965	1	i	67	7	67		372862	I	1	1	60	7	60	P P
368985	368989	$ \bar{1} $	1	67	7	67		372867		1	1	60	7	60	P
369015		1	7	62	1	63		373732	9 <b>7</b> 9742	Ţ	1	69 69	7 7	69 69	
369101	369107	1	7	69 69	1 1	70 70		$\frac{373743}{373762}$	373745 373763	J T	1   T	69	7	69	
369115	$369116 \\ 369131$	1 1	7	69	1 1	70		373771	010100	i	1	69	7	69	
369130 369142	909191	j	7	69	i	70		374458	374459	ī	1	66	7	66	
369173	369176	ĺ	7	69	1	70		374509	374511	1	7	64	1	65	P
369185	369186	1	7	69	1	70		375261	375263	1	1	61	7	61 65	P
369412	369413	1	1	68	7	68		$egin{array}{c} {\bf 375394} &   \ {f 375554} &   \ \end{array}$		1	7	65 70	$\frac{7}{1}$	71	
369498	900=00	1 1	1	68 62	7 7	68 62		375556	375560	1	7	70	1	71	
369525	369526 369850	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71	7.	71	US	375567	375568	î	7	70	ī	71	
369801 370088	370089	i	î	64	7	64		375596	375600	1	7	70	1	71	70
370379	370381	ĺ	ī	66	7	66		375646	375649	1	1	57	7	57	P
370394		1	1	66	7	66	]	375653	375655 375666	1	7	70	Ţ	71 71	
370404		1	1	69	7	69		375657 375683	$\frac{375666}{375692}$	1 T	7 7	70 70	1	71	
370448	370450	1	1	69 65	7	69 66	1	375697	375692 375698	1	7	70	1	71	
370792	370812	1	7	63	1	64		375707	375708	î	i	66	7	66	
370810 370844	910014	i	7	63	î	64	j <b>i</b>	375859	375864	1	1	56			P
370844 370885	370886	ī	7	63	ī	<b>64</b>	_	375923	<b>8</b>	1	1	68	7	68	
370948	370949	1	7	<b>5</b> 6	1	57	P	375960	375964	1	1	68	$\frac{7}{7}$	68	
371074		1	7	62	$\frac{1}{7}$	63	TTQ	<b>37</b> 5966 <b>37</b> 5968	375969	1	T	68	7 7	68 68	
371251	371300	ı 1	1	71	7	71	US	91980g	919909	1	1	68	- 1	vo	

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Section	deve essere unita al titolo estratto M A A O	9.3 ·			il tito estrat rimbo bile	to rsa-	deve un al t	la che essere lita litolo ratto	ao sorteggio - US
376551         376600         1         1         71           377601         377650         1         1         71           378601         378650         1         1         71           381001         381050         1         1         71           382401         382450         1         1         71           385233         1         1         69           385241         385240         1         1         71           385233         1         1         69           385535         385400         1         1         71           3853535         385736         1         1         78           386923         1         1         67         386923         1         1         67           386923         3         1         7         67         386888         386889         1         7         67           386946         1         7         67         386946         1         1         70           387021         387024         1         7         68         387092         1         7         68           387115         <	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	dal	al	G	<u></u>	A	M M	A	Ultimo
376551         376600         1         1         71           377601         377650         1         1         71           378601         378650         1         1         71           381001         381050         1         1         71           382401         382450         1         1         71           385233         383200         1         1         71           385233         1         1         69           385351         385400         1         1         71           385353         385400         1         1         71           385353         385400         1         1         71           385353         385736         1         1         58           385923         1         1         67           386132         386826         1         7         67           386888         386889         1         7         67           386940         1         1         70         386923         1         7         67           386940         387024         1         7         68         387093         1									
377601         377650         1         1         71           378601         378650         1         1         71           381001         381050         1         1         71           382401         382450         1         1         71           382701         382750         1         1         71           385233         1         1         69           385241         1         1         69           385351         385400         1         1         71           385735         385736         1         1         58           385923         1         1         67         386132         1         1         67           386132         1         1         67         386923         1         1         67           386923         3         1         1         67         386946         1         7         67           386946         386920         1         1         70         386946         1         7         68           387092         387093         1         7         68         387092         1         7         68<	7 69 US	$\begin{array}{c c} 401368 \\ 401431 \end{array}$	$\begin{array}{c} 401369 \\ 401435 \end{array}$	1 1	7	69 70	1	70 71	
378601         378650         1         1         71           381001         381050         1         1         71           382401         382450         1         1         71           382701         382750         1         1         71           385233         1         1         69         385241         1         69           385231         385400         1         1         71         385733         1         1         58           385735         385736         1         1         58         385735         1         1         67           386132         1         1         67         386132         1         1         67           386132         386826         1         7         67         386888         386889         1         7         67           386948         386920         1         1         70         386920         1         1         70           387021         387024         1         7         68         387117         1         7         68           38712         387024         1         7         70         387124	7 71 US	401445	401446	î	7	70	Î	71	
381001         381050         1         1         71           382401         382450         1         1         71           382701         382750         1         1         71           385233         1         1         69           385233         1         1         69           385351         385400         1         1         71           385733         385736         1         1         58           385923         1         1         62         386767         1         7         63           386923         1         1         7         63         386825         386826         1         7         67           386946         387021         387024         1         7         68         387092         1         1         70           387121         387022         387127         1         7         68         387117         1         7         70           387122         387124         1         7         70         387122         387124         1         7         70           387149         390150         1         1         7	7 71 US	401458	401459	$\bar{1}$	7	70	$\bar{1}$	71	
382401         382450         1         1         71           382701         382750         1         1         71           383126         383200         1         1         71           385233         1         1         69           385351         385400         1         1         71           385735         385736         1         1         58           386732         1         1         67         386           386767         1         7         63         386825         386826         1         7         67           386988         386826         1         7         67         386888         3868920         1         1         70           386946         387024         1         7         68         387092         387093         1         7         68           387092         387093         1         7         68         387117         1         7         70           387126         387137         1         7         70         387149         1         7         70           387149         389150         1         1         71 <td>7 71 US</td> <td>401466</td> <td>401470</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>70</td> <td>l ī</td> <td>71</td> <td></td>	7 71 US	401466	401470	1	7	70	l ī	71	
382701         382750         1         1         71           383126         383200         1         1         71           385233         1         1         69           385241         1         1         69           385351         385400         1         1         71           385735         385736         1         1         58           385923         1         1         67           386767         1         7         63           386925         386826         1         7         67           386988         386920         1         1         70           386918         386920         1         1         70           386923         3         1         7         67           386988         386920         1         1         70           386918         386920         1         1         70           386923         3         1         7         68           387021         387024         1         7         68           387021         387121         7         70           387112 <td< td=""><td>7 71 US</td><td>401476</td><td>401478</td><td>1</td><td>7</td><td>70</td><td>1</td><td>71</td><td>[</td></td<>	7 71 US	401476	401478	1	7	70	1	71	[
385233         1         1         69           385241         385400         1         1         71           385735         385736         1         1         58           385735         385736         1         1         58           385523         1         1         67           386132         1         1         67           386525         386826         1         7         67           386918         386920         1         1         70           386946         1         1         70         387           387021         387024         1         7         68           387092         387093         1         7         68           387092         387117         1         7         70           387119         1         7         70         387122         387124         1         7           387122         387124         1         7         70         387149         1         7         70           387149         1         7         70         387149         1         7         70           389150         <	7 71 US	401488	401490	1	7	70	1	71	
385241         385400         1         1         71           385733         385736         1         1         58           385735         385736         1         1         58           386132         1         1         67           386132         1         1         63           386767         1         7         63           386825         386826         1         7         67           386988         386920         1         1         70           386918         386920         1         1         70           387021         387024         1         7         68           387021         387024         1         7         68           387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70           387119         1         7         70         387124         1         7         70           387149         387137         1         7         70         387149         1         7         70           388474         388478         1         1	7 71 US	401499		1	7	70	1	71	
385351         385400         1         1         71           385733         385736         1         1         58           385735         385736         1         1         58           386132         1         1         62         386132         1         1         62           386767         1         7         67         386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70         386923         1         1         70           386923         3         1         1         70         386920         1         1         70           387021         387024         1         7         68         387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68         387117         1         7         70           387115         387117         1         7         70         387124         1         7         70           387149         388474         388478         1         7         70           388151         399150         1         1	7 69	401566		1	7	69	1	70	
385733         385736         1         1         58           385735         385736         1         1         58           386132         1         1         67           386132         1         1         67           386925         386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70         386946           387021         387024         1         7         68           387092         387093         1         7         68           387092         387117         1         7         70           387115         387117         1         7         70           387122         387124         1         7         70           387149         1         7         70         387149         1         7         70           387149         1         7         70         387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71         395150         1         71           3991501         399150         1         7         1	7 69	401580	107001	1	7	69	1	70	
385735         385736         1         1         67           386132         1         1         67           386767         1         7         63           386825         386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70         386946         1         7         68           387021         387024         1         7         68         387092         1         7         68           387069         1         7         68         387117         1         7         68           387092         387117         1         7         70         387119         1         7         70           387126         387137         1         7         70         387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71         70         387149         1         7         70           389150         39150         39150         1         71         70         39150         1         71         394301         394350         1         71         395851         395900<	7   71   US	401599	401604	1 1	7	69	1 1	70	
385923         1         1         67           386132         1         1         62           386767         386826         1         7         63           386925         386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70           386946         387024         1         7         68           387069         1         7         68           387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70           387122         387137         1         7         70           387149         1         7         70           387149         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71           391501         390150         1         1         71           394301         394350         1         71         73           398401         398148         1         7         67           398159	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	401622	401623	1	7	69	1 1	70 70	
386132         1         1         62           386767         386825         386826         1         7         67           386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70           386923         1         1         70         68           387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68         387117         1         7         68           387092         387093         1         7         68         387117         1         7         70           387115         387117         1         7         70         387122         387124         1         7         70           387149         1         7         70         387149         1         7         70           387149         388124         1         7         70         387149         1         7         70           387149         388478         1         1         71         393151         390150         1         71         393151         393151         393151         3	7   38   P	$\begin{array}{c c} 401630 \\ 401651 \end{array}$	401652	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69 69	1	70	
386767         386826         1         7         63           386825         386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70         63           386923         1         1         70         63           387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68         387117         1         7         68           387092         387093         1         7         68         387117         1         7         70           387115         387117         1         7         70         387122         387124         1         7         70           387126         387137         1         7         70         387149         1         7         70           387149         388474         388478         1         1         71         387149         1         7         70           387149         389150         1         1         71         39150         1         71         39150         1         71         39150         1         71         39150 </td <td>7 62</td> <td>401701</td> <td><math display="block">\begin{array}{c} 401052 \\ 401750 \end{array}</math></td> <td>i</td> <td>í</td> <td>71</td> <td>7</td> <td>71</td> <td>US</td>	7 62	401701	$\begin{array}{c} 401052 \\ 401750 \end{array}$	i	í	71	7	71	US
386525         386826         1         7         67           386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70           386923         1         1         70         387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68         387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70         387119         1         7         70           387119         387124         1         7         70         387149         1         7         70           387149         387137         1         7         70         387149         1         7         70           387149         387137         1         7         70         387149         1         7         70           387149         388478         1         1         71         393151         393150         1         71         393151         393150         1         71         393151         393500         1         1         71         3935851	1 64	401901	401950	i	1	71	7	71	us us
386888         386889         1         7         67           386918         386920         1         1         70           386923         1         1         70         386946           387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68         387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70         387122         387124         1         7         70           387122         387124         1         7         70         387149         1         7         70           387149         1         7         70         387149         1         7         70           387149         1         7         70         387149         1         7         70           387149         1         7         70         387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71         393151         393150         1         71         393151         393500         1         1         71         395851         398148	1 68	402019	101000	î	Î	61	7	61	P
386918         386920         1         1         70           386946         1         1         70           387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68           387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70           387122         387124         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         7         70           388474         388478         1         7         70           3891501         390150         1         7         70           394301         391550         1         7         71           394301         394350         1         7         71           395851         395900         1         7         75           398144         398148         1         7         67           398544         1         7         67         398544         1         7         67           398756         398757	1 68	402130		1	1	65	7	65	_
386946         387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68           387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70           387122         387124         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           398144         398148         1         7         67           398159         398173         1         7         67           398159         398173         1         7         67           398544         1         7         61           398756         398757         1         7 <td>7 70</td> <td>402156</td> <td>402158</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>65</td> <td>7</td> <td>65</td> <td></td>	7 70	402156	402158	1	1	65	7	65	
387021         387024         1         7         68           387069         1         7         68           387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70           387122         387124         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398159         398173         1         7         67           398252         398254         1         1         67           398544         1         7         61         40         398757         1         7         56           399851	7 70 .	402187	402200	1		65	7	65	
387069         387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70           387122         387124         1         7         70           387126         387137         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398252         398254         1         1         67           398544         1         7         61         64           398756         398757         1         7         56           3999135         399136         1<	7 70	402260	$\boldsymbol{402267}$	1 1	7	70		71	
387092         387093         1         7         68           387115         387117         1         7         70           387119         1         7         70           387122         387124         1         7         70           387126         387137         1         7         70           387149         1         7         70           387149         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398522         398254         1         1         64           398756         398757         1         7         56           399349	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$egin{array}{c} 402291 \ 402413 \end{array}$	•	1 1	7	70	1 7	71 70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c c} 1 & 69 \\ 1 & 69 \end{array}$	402413		1	1	70	7	70	
387119         387124         1         7         70           387126         387137         1         7         70           387149         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           393151         393200         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398159         398148         1         7         67           398552         398254         1         1         67           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61           398568         1         1         64           398756         398757         1         7         56           399349	$\begin{vmatrix} 1 &   & 03 \\ 1 &   & 71 \end{vmatrix}$	402444	402449	l î	i	70	7	70	
387122         387124         1         7         70           387149         1         7         70           388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           393151         393200         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61         398756         398757         1         7         56           398951         399136         1         1         59         399135         1         1         68           399578         399582 </td <td><math>\begin{vmatrix} \bar{1} &amp; \bar{1} \end{vmatrix}</math></td> <td>402746</td> <td>402755</td> <td><math>\bar{1}</math></td> <td>ī</td> <td>63</td> <td>7</td> <td>63</td> <td></td>	$\begin{vmatrix} \bar{1} & \bar{1} \end{vmatrix}$	402746	402755	$\bar{1}$	ī	63	7	63	
387149         388478         1         7         70           388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398148         1         7         67           398159         398148         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61         63           398756         398757         1         7         56           398951         399136         1         1         64           399349         399136         1         1         68           399578         399582         1         7	1 71	402778		1	1	63	7	63	
388474         388478         1         1         71           390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           39842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           3985252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61         63           398668         1         1         64         64           398756         398757         1         7         56           399135         399136         1         1         59           399165         399169         1         1         68           399878         39983         1         7         68           399830         399831         1	1 71	403001	403008	1	7	64	1	65	
390101         390150         1         1         71           391501         391550         1         1         71           393151         393200         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61           398668         1         1         64           398756         398757         1         7         56           398951         399136         1         1         60           399349         399350         1         1         68           399578         399582         1         7         59           399830         399831         1         7         68	1 71   72	403251	403300	1		71	7	71	US
391501         391550         1         1         71           393151         393200         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61           398668         1         1         64           398756         398757         1         7         56           398951         399136         1         1         61           399135         399169         1         1         60           399349         399350         1         1         68           399789         1         7         68           399830         399831         1         7         70	7 71 US	403551	403557	1 1	7	70	1	71 71	1
393151         393200         1         1         71           394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61           398668         1         1         64           398756         398757         1         7         56           399135         399136         1         1         71           399145         399169         1         1         60           399349         399350         1         1         68           399578         39983         39983         1         7         68           399830         39983         1         7         70           399977         39997         1         7	7 71 US 7 71 US	$egin{array}{c} 403583 \ 403586 \end{array}$		1	4	70	1	71	
394301         394350         1         1         71           395101         395150         1         1         71           395851         395900         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398159         398173         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61         63           398668         1         1         64         398757         1         7         56           398756         398757         1         7         56         398169         1         1         64           399135         399169         1         1         60         399349         399350         1         1         68           399830         399831         1         1         63         39983         1         7         70           399977         399970         1         7         63	7 71 US	403588	403589	i	7	70	1.	71	
395101         395150         1         1         71           397842         1         7         58           398144         398148         1         7         67           398159         398173         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61         64           398668         1         1         64         64           398756         398757         1         7         56           398951         399000         1         1         71           399135         399136         1         1         60           399349         399136         1         1         68           399578         399582         1         7         59           399830         399831         1         63           399972         399973         1         7         70           400204         400206         1         1         70           400204         400206         1         1	7 71 US	403592	100000	$ \bar{1} $	7	70	î	71	
397842       398144       398148       1       7       67         398159       398173       1       7       67         398252       398254       1       1       63         398406       398408       1       1       67         398544       1       7       61         398668       1       1       64         398756       398757       1       7       56         398951       399000       1       1       71         399135       399136       1       1       59         399165       399169       1       68         399578       399582       1       7       59         399830       399831       1       7       68         399833       399836       1       7       70         399972       399973       1       7       70         400201       1       7       63         400204       400206       1       1       70         400204       400215       1       1       70         400301       1       1       62         400736       400737	7 71 US	403594		1	7	70	1	71	
398144         398148         1         7         67           398159         398173         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61         61           398668         1         1         64         64           398756         398757         1         7         56           398951         399000         1         1         71           399135         399136         1         59           399165         399169         1         1         68           399578         399582         1         7         59           399830         399831         1         63         399836         1         1         63           399872         399973         1         7         70         399977         399980         1         7         70           400204         400206         1         1         70         400204         400215         1         1         70           400301         4	7 71 US	403657	_	1	1	67	7	67	
398159         398173         1         7         67           398252         398254         1         1         63           398406         398408         1         1         67           398544         1         7         61           398668         1         1         64           398679         398682         1         1         64           398756         398757         1         7         56           398951         399000         1         1         71           399135         399136         1         1         59           399165         399169         1         60         399349         399582         1         7         59           399789         1         7         68         399830         399831         1         1         63           399872         399973         1         7         70           399977         399980         1         7         70           400204         400206         1         1         70           400214         400215         1         1         70           400301         1 </td <td>1 59 P</td> <td>405901</td> <td>405950</td> <td>1</td> <td>] ]</td> <td>71</td> <td>7</td> <td>71</td> <td>US</td>	1 59 P	405901	405950	1	] ]	71	7	71	US
398252     398254     1     1     63       398406     398408     1     1     67       398544     1     7     61       398679     398682     1     1     64       398756     398757     1     7     56       398951     399000     1     1     71       399135     399136     1     1     59       399165     399169     1     1     68       399349     399350     1     1     68       399582     1     7     59       399830     399831     1     7     68       399833     399836     1     7     70       399972     399973     1     7     70       400201     1     7     63       400204     400206     1     1     70       400204     400215     1     1     70       400301     1     1     1     62       400736     400737     1     1     70	1 68	406801	406900	1 1	1	71	7	71	US
398406       398408       1       1       67         398544       1       7       61         398668       1       1       64         398756       398757       1       7       56         398951       399000       1       1       71         399135       399136       1       1       59         399165       399169       1       1       60         399349       399350       1       1       68         399578       399582       1       7       59         399830       399831       1       7       68         399872       399836       1       1       63         399977       399980       1       7       70         400201       1       7       63         400204       400206       1       1       70         400301       1       1       1       62         400736       400737       1       1       70	$egin{bmatrix} 1 & 68 \ 7 & 63 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 407301 \\ 407393 \end{array}$	$407350 \\ 407400$	1 1	1 1	71 71	7	71 71	US US
398544       1       7       61         398668       1       1       64         398756       398757       1       7       56         398951       399000       1       1       71         399135       399136       1       1       59         399165       399169       1       1       60         399349       399350       1       1       68         399578       399582       1       7       59         399830       399831       1       7       68         399833       399836       1       7       70         399972       399973       1       7       70         400120       1       7       63         400201       1       7       63         400204       400206       1       1       70         400301       1       1       44         400412       1       1       62         400736       400737       1       1       70	7   67	410001	410050	l i	1 1	71	7	71	US
398668       398679       398682       1       1       64         398756       398757       1       7       56         398951       399000       1       1       71         399135       399136       1       1       59         399165       399169       1       1       60         399349       399350       1       1       68         399578       399582       1       7       59         399830       399831       1       7       68         399833       399836       1       7       70         399972       399973       1       7       70         400120       1       7       63         400201       1       7       63         400204       400206       1       1       70         400214       400215       1       1       70         400301       1       1       44         400736       400737       1       1       70	$\begin{vmatrix} 1 & 62 \end{vmatrix}$	412101	412200	l î	î	71	7	71	US
398679       398682       1       1       64         398756       398757       1       7       56         398951       399000       1       1       71         399135       399136       1       1       59         399165       399169       1       1       60         399349       399350       1       1       68         399578       399582       1       7       59         399830       399831       1       7       68         399833       399836       1       1       63         399972       399973       1       7       70         400120       1       7       63         400201       1       7       63         400204       400206       1       1       70         400301       1       1       44         400412       1       1       62         400736       400737       1       1       70	$\begin{array}{c c} \overline{7} & \overline{64} \end{array}$	414501	414550	li	1	71	7	71	US
398951         399000         1         1         71           399135         399136         1         1         59           399165         399169         1         1         60           399349         399350         1         1         68           399578         399582         1         7         59           399830         399831         1         1         63           399833         399836         1         7         70           399972         399973         1         7         70           400120         1         7         63           400201         1         7         63           400204         400206         1         1         70           400301         1         1         44           400412         1         1         62           400736         400737         1         1         70	7 64	414564	414600	1	1	71	7	71	US
399135         399136         1         1         59           399165         399169         1         1         60           399349         399350         1         1         68           399578         399582         1         7         59           399789         1         7         68           399830         399831         1         1         63           399833         399836         1         1         63           399972         399973         1         7         70           400120         1         7         63           400201         1         7         63           400204         400206         1         1         70           400301         1         1         44           400412         1         1         62           400736         400737         1         1         70	1 57 P	414680		1	1	68	7	68	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 71 US	414722	414740	1 1		49	7	49	P
399349     399350     1     1     68       399578     399582     1     7     59       399789     1     7     68       399830     399831     1     1     63       399833     399836     1     7     70       399972     399973     1     7     70       400120     1     7     63       400201     1     1     70       400204     400206     1     1     70       400214     400215     1     1     70       400301     1     1     44       400412     1     1     62       400736     400737     1     1     70	7 59 P 7 60 P	$\begin{array}{c c} 414902 \\ 414912 \end{array}$	414903	1	7	70	1	71 71	
399578     399582     1     7     59       399789     1     7     68       399830     399831     1     1     63       399833     399836     1     1     63       399972     399973     1     7     70       399977     399980     1     7     70       400120     1     7     63       400201     1     1     70       400204     400206     1     1     70       400301     1     1     44       400412     1     1     62       400736     400737     1     1     70	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	414912		1	7	70	1 1	71	
399789     1     7     68       399830     399831     1     1     63       399833     399836     1     1     63       399972     399973     1     7     70       399977     399980     1     7     70       400120     1     7     63       400201     1     1     70       400204     400206     1     1     70       400214     400215     1     1     70       400301     1     1     44       400412     1     1     62       400736     400737     1     1     70	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	414940	414941	l ī	7	70	l î	71	
399830     399831     1     1     63       399833     399836     1     1     63       399972     399973     1     7     70       399977     399980     1     7     70       400120     1     7     63       400201     1     1     70       400204     400206     1     1     70       400214     400215     1     1     70       400301     1     1     44       400412     1     1     62       400736     400737     1     1     70	1 69	414949	414950	1	7	70	1	71	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 63	414954		1	7.	70	-1	71	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 63	414969	414972	1	7	70	1	71	
400120     1     7     63       400201     1     1     70       400204     400206     1     1     70       400214     400215     1     1     70       400301     1     1     44       400412     1     1     62       400736     400737     1     1     70	1 71	414982	414986	1	7	70	1 1	71	
400201     1     1     70       400204     400206     1     1     70       400214     400215     1     1     70       400301     1     1     44       400412     1     1     62       400736     400737     1     1     70		415189	415001	1 1	I	61	7	61	P
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$415206 \\ 415223$	$415221 \\ 415300$	1 1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$	7	71 71	US
400214     400215     1     1     70       400301     1     1     44       400412     1     1     62       400736     400737     1     1     70	1 1	415528	419900	1	7	60	1 1	61	T
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1	415828		l î	l i	57	7	57	1 7
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		415992	415996	ī	7	59	i	60	US P P
400736   400737   1   1   70		416013	·	1	7	70	1	71	
	7 70	416021		1	7	70	1	71	
		416023	416033	1	7	70	1	71	
400776   1   1   70	_ 1	416057	47.0000	1	7	70	1	71	1
400779 1 1 1 70		416060	416063	1	7	70	1	71	1
400847 1 1 67	7 67	416065	416067	1	7	70	1	71	}
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		$egin{array}{c} 416072 \ 416076 \ \end{array}$		1 1	7	70	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	71 71	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		416082	416086	li	7			71	1

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero d			Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorteg US	scrizione = P	Numero d			Dat alla c il tit estra rimb bile	quale olo tto orsa-	della cedol devo ur al t	denza prima la che essere nita titolo	gorteg US
dal	al	G	М	<b>A</b>	M	atto	Ultimo	Presor	dal	al	G	M		M	ratto A	Ultimo
						<u>·                                     </u>										
416089	416091	1	7	70	1	71		- 1	456072		1	1	70	7	70	
16093	416094	1	7	70	1	71	,		457106		1	1	70	7	70	
16097	416100	1	7	70	1	71	_		457147		1	1	70	7	70	
16122		1	7	57	1	58	P	1	457173	4		l I	70	7	70	
16226			ļ	67	7	67	1		457195	457197	1	1	70	7	70 67	
16272	416308	1 1	T	67 66	7	67 66		i	457253		1 1	1 1	67	7 7	67	
16303 16396	416397	ווו	1 1	66	7	66			457279 457801	457900	1	1	71	7	71	Ιτ
16429	416449	ן ז	ì	64	7	64			458403	457500 458404	i	7	70	l i	71	
16708	416709	î	7	70	l i	71	ł	- 1	458412	458416	l î	7	70	l ī	71	
16718	416719	ī	7	70	Ī	71		- 1	458418	200120	ì	7	70	1	71	1
16751	416752	1	7	70	1	71	İ		458420	458428	1	7	70	1	71	1
16756		1	7	70	1	71	l		458432	458444	1	7	70	1	71	
16759	416760	1	7	70	1	71			458446	458449	1	7	70	1	71	
16764	,	1	7	70	1	71		<b>.</b>	458456	<b>4</b> 58 <b>4</b> 57	1	7	70	1	71	[
16801	416900	1	1	71	7	71	US	8	458460		!	7	70	1	71	
17001	417003	1	1	70	7	70			458463		1	7	70	I	71 71	
17056	<b>417057</b>	1 1	<del> </del>	70	7	70			458471		1	7	70	1	71	
17302	A17905	1 1	7	67	1	68			458473	458486	l I	7	70	1 1	71	ĺ
$17306 \\ 17312$	$417307 \\ 417316$	1	7	67	1	68 68			458485 458492	458486 458494	1	7	70	1	71	
17312	417320	i	7	67	i	68			458501	400474	i	lí	70	7	70	
17350	417020	1	7	67	l i	68			458508	458514	ı î	l î	70	7	70	
17503	417504	Ī	7	67	ī	68		1	458573	100011	ì	1	70	7	70	
17508	417513	1	7	67	1	68		- 1	458598	458599	1	1	70	7	70	
17548		1	7	67	1	68		}	<b>4</b> 590 <b>4</b> 6		1	7	67	1	68	
17555	417556	1	7	67	1	68			459623		1	7	67	1	68	
17894		1	1	60	7	60	P	ľ	459628	459630	1	$\frac{7}{2}$	67	1 1	68 71	
17900	410250		1	60	7	60	P	, I	460802	460807	1	7	70 70	1	71	ı
19501	<b>419</b> 550	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	71	7	71	US	<sup>5</sup>	460811	460814	1 1	1	60	7	60	7
27841 27890	427899	i	7	66 66	1 1	67 67			461790 461890		1	i	54	7	54	H
28001	428050	i	í	71	7	71	US	3	462149	462158	î	$\hat{7}$	68	i	69	
28107	120000	ī	7	70	l i	71		' l	462631	402100	î	i	67	7	67	
28120	428128	ī	7	70	î	71	ł		462652	462663	1	1	67	7	67	
28171		1	7	70	1	71	ľ	ļ	<b>4</b> 62665	462667	1	1	67	7	67	
28403		1	1	70	7	70	1	ļ	463021	463026	1	1	62	7	62	
28417	428418	1	1	70	7	70		Ì	463200		1	1 -	65	7	65 63	
128427	428433	1	;	70	7	70		ļ.	463201	40000=	1	7	62 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70	
128466	<b>428468</b>	1	1	70	7	70			463902	463905 464150	1	1	69	7	69	
128486 131301	431400	1 1	1 1	71	7	70 71	US	,	464148 465446	404190	1	7	63	i	64	
34801	<b>434900</b>	l î	Ī	71	7	71	US		467601	467700	i l	i	71	7	71	· U
35201	435300	î	î	71	7	71	US		468109	201.00	$\bar{1}$	l	66	7	66	
37251	437300	1	1	71	7	71	US	3	468122	468123	1	1	66	7	66	
45201	445250	1	1	71	7	71	US	3	468199	468200	1	1	66	7	66	U
46851	<b>44</b> 6900	1	1	71	7	71	US		469301	469400	1	J	71	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	U
48851	448900 450400	1		71	7	71	US		470121	470122	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 58	1	59	F
50385	$450400 \\ 451150$	1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	69	7	70 71	US	,	470465 470547		1	7	56	$\begin{vmatrix} \cdot \cdot \\ 1 \end{vmatrix}$	57	Î
51101 51423	<del>4</del> 91190	1	1 1	68	7	68	"	<b>'</b>	470547 471671		1	<b>'</b>	66	$\bar{7}$	66	
51780		i	i	63	7	63		ŀ	471771	471774	î	$\frac{1}{7}$	64	i	65	
51805		î	î	64	7	64	}		473101	473200	ī	i	71	7	71	U
51822		ī	ī	64	7	64			473352		1	1	67	7	67	¥7/
51839		1	1	64	7	64		ŀ	473501	473600	1	1	71	7	71	U
51883	451885	1	1	64	7	64	[	1	474341		1	1	65	7	65	
52155	452156	1	7	66	1	67		1	474385	474386	1.	Ţ	65	7	65 58	F
52289		1	7	68	1 -	69		1	474531	474535	1	1	58 64	1	$\begin{array}{c c} 65 \\ \end{array}$	1
52362		1	1	67	7	67 67		1	474938 475056	474940	1	7	65	†	66	
52364 53081	453082	1	T	67 70	7	67 70		1	$egin{array}{c c} 475056 & \\ 475305 & \\ \end{array}$	<b>47</b> 5059	1	7	70	î	71	
55755	<b>4</b> 00∪82	1	1	68	7	68			475365 475362	475365	i	7	70	ī	71	
55770		ĵ	†	68	7	68		· ]	475371	475375	î	7	70	1	71	
55928		î l	î	70	7	70		}	475380		1	7	70	1	71	
55959		ī	$\bar{1}$	70	7	70		i	475383	}	1	7	70	1	71	
56004		1	1	70	7	70			476776	476780	1	7	65	1	66	
6006		1	1	<b>70</b>	7	70	l		476994	476998	1	1	68	$\frac{7}{7}$	68 71	US
6051 6053		1	1	70 70	7	70 70			477001	477100	1	_ T	71 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65	<b>U</b> N

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero d			Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescriziono = P	Numero d			Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	no sorteggio US
dal	al		м	<b>A</b>	estr M	atto	Ultimo	Presc	dal	al	G	м		estr M	atto A	Ultimo
···· <del>·</del>			1		<u> </u> 	<u> </u>	<u></u>	<del>'</del> .					<u> </u>	<u> </u>	<u>                                      </u>	
477901	477950	1	1	71	7	71	τ	IS	491068	491077	1	7	69	1	70	
478203	4 = 0 = 0.0	1	7	65	1	66	ļ		491081	401.011	1	7	69	1	70	1
478501	478503	1	7	70	1	71			491610	491611	1		67	7	67	İ
478505	<b>47</b> 8506	1	7	70 70	1 1	71 71			$egin{array}{c} 491769 \ 492412 \end{array}$	$491773 \\ 492450$	1 1	7	69	<u>1</u>   7	70	1 776
478579 478594	$478580 \\ 478595$	1	7	70	1 1	71			493103	492450 493152		1	71 71	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	US US
478846	4:10090	i	7	47	î	48		P	494501	494504	i	7	70	1	71	0,
480035	480039	l î	l i	64	7	64	Ì		494513	494515	î	7	70	î	71	
480279	480280	ī	7	62	i	63		•	494518	101010	ī	7	70	ī	$\overline{71}$	
480298		1	7	62	1	63			494533	494534	ī	7	70	î	71	
481305		1	1	63	7	63	İ		494564	494565	1	7	70	1	71	
481376		1	1	63	7	63			494581	494586	1	7	70	1	71	
481381	481383	1	1	63	7	63			494590		1	7	70	1	71	
481397	403 5 44	1	1	63	7	63			494592	10.1001	1	7	70	1	71	_
481544	481546	1		63	7	63			494659	494664	1	7	55	1	56	P
481706 482415	$481708 \\ 482416$	1	7	65 68	1 1	66			$494675 \\ 494688$	$494678 \\ 494689$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	55 55	1	56 56	P
482415 482456	<b>30</b> 2 <b>3</b> 10	ĺ	7	68	1 1	69			494088	404009	I	7	66	1	56 67	"
482492	482493	ì	7	68	i	69		•	$\begin{array}{c} 495428 \\ 495482 \end{array}$	495490	i	7	66	1	67	
482500		ĺ	7	68	ĺ	69			495608	495611	î	7	63	. î	64	
482570	482573	1	7	69	1	70			495688	495690	1	7	63	ĺi	64	
483064	483071	1	7	70	1	71			496143	496144	1	7	69	1	70	
483101	483117	1	1	65	7	65			496163		1	7	69	1	70	
483157	40000	1	1	65	7	65			496196		1	7	69	1	70	
483334 483404	483337	1	7	70 67	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 68			497003		1	7	70	ļ	71	
483441	483442	i	7	67	î	68			$\begin{array}{c} 497007 \\ 497013 \end{array}$		†	7 7	70		$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	
483530	100112	l î	7	69	l î	70			497013 497054		1	7	70	1 1	71	
483879	483884	1	l	60	7	60		${f P}$	497066		1	7	70	1	71	1
484091		1	7	65	1	66			497083		1	7	70	ī	71	
484164	484170	1	7	65	1	66			497085	497089	1	7	70	1	71	1
484501	484510	1	7	70	1	71	ļ		497094	497095	1	7	70	1	71	ļ
484515	404509	1	7	70	1	71			497101	497107	1	1	64	7	64	
484545 484589	484563	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 70	1 1	71 71			497114	497115	1	1 1	64	7	64	
484591		l î	7	70	i	71			$egin{array}{c} 497144 \ 497153 \end{array}$		1   T	1 7	64	7	64	l
484734		î	7	70	î	71			497671	497672	†	1 7	66	1	64 67	
484737		ì	7	70	ī	71			498216	498218	ī	li	67	7	67	
484762	484769	1	7	70	1	71	1		498244	100210	1 î	î	67	7	67	
484776	484781	1	7	70	1	71			498418	498419	1	ì	65	7	65	1
484792	40.4000	1	7	70	1	71			498891		1	1	64	7	64	1
484890	484893	1 1	7	68	1	69			500101	500103	1	7	69	1	70	-
484896 485001	$484900 \\ 485100$	1	1 7	68	7	69	,	US	500227		1	1	70	7	70	
485247	400100	1	i	65	7	65	'	00	$500231 \\ 500235$		1	) ;	70	7	70	
485272		î	i	65	7	65			500255 $500271$	500273	1 1	1 1	70 70	7	70	İ
485319	485321	ī	Ī	69	7	69			500290	000273	1	1 1	70	7	70	
485391	485400	1	1	69	7	69			500474	500479	Î	ī	67	7	67	
485508	485509	1	7	70	1	71			501328	501329	1	7	68	i	69	1
485511	407514	1	7	70	1	71			501603	501607	1	1	69	7	69	1
485513 485516	485514	1	7	70		71			501610	501612	1	1	69	7	69	
485521	485525	1 1	7	70 70	1 1	71 71			501644	501.000	1	1	69	7	69	
485541	485546	1	7	70	1	71			$501678 \\ 501690$	501680	1	1	69	7	69	1
485578	20040	li	7	70	î	71			501700	1	1	1	69	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	
485701	485800	ī	i	71	7	71	1	US	501710	1	†		66	7	66	1
485814	485815	1	7	63	1	64			501720	Į.	î	li	66	7	66	
485818	485820	1	7	63	1	64			502124		Ĩ	7	68	i	69	
485901	486000	1	<u>1</u>	71	7	71		US	502132	502134	1	7	68	1	69	
486121 486204	486124	;	7	57	1	58		$\mathbf{P}$	502147		1	7	68	1	69	
486204 486246	486208	l I	7 7	69	1 1	70			502172	1		7	68	1	69	
486261	486262	1 1	7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70			502640		1	7	69	1	70	
486268	486269	1	7	69	1	70			$502645 \\ 502716$		1	7	69	1 7	70	
486277	486278	1	7	69	ì	70			502716 $502721$		1	1	70	7	70	
486284		Î	7	69	î	70			502721		1	1	70	7	70	
486393		ī	i	54	$\hat{7}$	54		P	503073	503074	1	7	68	1	70 69	
489301 491002	489400	1	1	71	7	71	'	US	503116	503125	$ \hat{1} $	lí	69	7	69	
711111111111111111111111111111111111111	1		7	69	1	70			503188							

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE — TITOLI DI L. 5.000

Numero de	al	:	Data illa qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedola deve un al ta	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione - P	Numero del	titoli al	i ,	Data lla qu ll tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio US
		G	М	A	M	A	Ultimo			G	М	<b>A</b>	M	A	01£
		_													
503296 503604	503605	1 1	7	63 70	1 7	64 70		6517 6837	6568	1   1	1	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ \hline 61 \\ \hline \end{array}$	7	71 61	U
503628		1	1	70	7	70	1	7678	7679	1	l	63	7	63	}
753961		1	7	69	1	70		7741		1	1	70	7	70	
754434	754478	1	1	71	7	71	US	7756	<b>77</b> 57		1 7	70	7	70 64	
756133 756143	756136 756145	1	1 1	70 70	7	70 70		8350 8810	8814		1	63	1 7	70	
756279	756280	i	7	66	í	67		8835	8841	li	l	70	7	70	
756340	756341	î	i	69	7	69		8899	8900	lî	î	70	7	70	ĺ
756384		1	7	69	1	70		10712		1	7	68	1	69	
756470	756476	1	1	71	7	71	US	10736	10739	1	7	68	1	69	1
756478	<b>75649</b> 5	l I	1	71	7	71	US	10776	10779		7	68	1	69	İ
756550 756551		1	1 1	65 68	7	65 68		11953 14648	14649	1 1	7 7	62	1	61	
756559	756562	i	i	68	7	68		16286	16287	î	i	64	7	64	
756570	75555	Ī	î	68	7	68	1	17551	17552	1	ì	62	7	62	
756730	756733	1	7	70	1	71		18006	18008	1	7	70	1	71	
756735		1	7	70	1	71	<b>!</b>	18019	والمعاصدات	1	7	70	1 -	71	
756739 756742		1 1	7 7	70 70	1 1	71		18267	18268		1	70 70	7	70 70	
756765	756766	1 1	7	68	1 1	71 69		$\begin{array}{c c} 19229 \\ 19446 \end{array}$	$19232 \\ 19447$	1	7	61	l í	62	
756776	100100	1	7	68	i	69		20301	20400	li	li	71	7	71	1
757015	757016	1	i	62	7	62		21001	21100	l	ī	71	7	71	1
757020		1	1	62	7	62	1	21312		1	1	65	7	65	
757113		1	7	60	1	61	P	21323	21326	1	1	65	7	65 71	1
757414 757453		1	7	64	1 7	65		21501	21600		1 -	71 65	1	66	'
757470		1	1	59 59	7	59 59	P P	$23408 \\ 23798$		1	1 1	$\begin{array}{c} 63 \\ 62 \end{array}$	7	62	
		1			'		1 <b>-</b> 1	25274	25277	î	7	55	i	56	
		•				•	•					P 1	1		1 T
								25551	25600	1	1 1	71	7	71	'
	TITOI	T D		10 50	•			25672	25673	1 1	7	63	1	64	
	TITOI	LI D	I L.	12.50	0			25672 25946		1 1 1 1 1	7 7	63 59	1 1 7	64 60	
96 1	TITOI	LI D	_		<b>0</b>	1 66	1	25672 25946 26198	$25673 \\ 25949$	1 1 1 1 1 1	$\begin{array}{ c c }\hline & 7\\ & 7\\ & 1\\ & 7\\ \end{array}$	63 59 67	1 1 7 1 1	64	
96 315	<b>TITOI</b> 316	.I D	I L.	66	<b>0</b>	66   70		25672 25946 26198 26204	25673 25949 26205		7 7 1 7 7	63 59	1 1 7 1 1	64 60 67 67 68	
315 825	316 828	1	$\begin{vmatrix} 1\\7\\7 \end{vmatrix}$	66 69 59	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 60	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366	25673 25949 26205 26322 26367	1 1 1 1 1 1	7 7	63 59 67 66 67 67	1 1 7 1 1 1	64 60 67 67 68 68	
315 825 1273	316	1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\\ 7\\ 7\\ \end{array}$	66 69 59 69	7 1 1 1 1 1	70 60 70	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370	25673 25949 26205 26322 26367 26376		7 7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67	7 1 1 7 1 1 1	64 60 67 67 68 68 68	ŀ
315 825 1273 1476	316 828	1	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\7\\7\\7\\7\\\end{array}$	66 69 59 69 62	$\begin{vmatrix} 7\\1\\1 \end{vmatrix}$	70 60 70 63	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461		7 7	63 59 67 66 67 67 67 70	7 1 1 7 1 1 1 1 1	64 60 67 67 68 68 68 71	ŀ
315 825 1273 1476 1857	316 828 1274	1	1 7 7 7 7	66 69 59 69 62 65	$\begin{vmatrix} 7\\1\\1 \end{vmatrix}$	70 60 70 63 66	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 67 70	7 1 1 7 1 1 1 1 1 1	64 60 67 67 68 68 68	ŀ
315 825 1273 1476	316 828	1	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\7\\7\\7\\7\\\end{array}$	66 69 59 69 62	$\begin{vmatrix} 7\\1\\1 \end{vmatrix}$	70 60 70 63 66 67	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488		7 7	63 59 67 66 67 67 67 70	7 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71	ŀ
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674	316 828 1274 2190	1	1 7 7 7 7 7 7 1	66 69 59 69 62 65 66 64 70	7 1 1 1 1 1 1 1 7	70 60 70 63 66 67 65 70	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 71	ŀ
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683	316 828 1274	1	1   7   7   7   7   7   7   7   1   1	66 69 59 69 62 65 66 64 70	7 1 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 60 67 68 68 68 71 71 71 71 71	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688	316 828 1274 2190	1	1   7   7   7   7   7   7   7   1   1	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70	7 1 1 1 1 1 1 7 7	70 60 70 63 66 67 65 70 70	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 7 7	64 60 67 68 68 68 71 71 71 71 71 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690	316 828 1274 2190 2684	1	1   7   7   7   7   7   7   1   1   1	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70	7 1 1 1 1 1 1 1 7	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815	316 828 1274 2190 2684	1	1   7   7   7   7   7   7   7   1   1	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70	7 1 1 1 1 1 1 7 7	70 60 70 63 66 67 65 70 70	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	64 60 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845	316 828 1274 2190 2684	1	1   7   7   7   7   7   7   1   1   1   1   7   7	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 1 7 7	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70 71 71	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 71	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845	316 828 1274 2190 2684	1	1   7   7   7   7   7   7   1   1   1   7   7   7	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 1 7 7	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70 71 71 71	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061	25673 25949 26205 26322 26367 26367 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2856 2874	316 828 1274 2190 2684 2813 2846	1	1   7   7   7   7   7   1   1   1   7   7   7   7   7   7   7   7   7   7	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70 71 71 71 71	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	64 60 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2856 2874 2877	316 828 1274 2190 2684	1	1	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70 71 71 71 71 71	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26495 28402 28432 28460 28465 28465 28478 28601 29061 29077 30901	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2874 2877 2887	316 828 1274 2190 2684 2813 2846	1	1   7   7   7   7   7   1   1   1   7   7   7   7   7   7   7   7   7   7	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70 71 71 71 71 71	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304	25673 25949 26205 26322 26367 26367 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	64 60 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 70 71 69 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2856 2874 2877 2887 2890 3576	316 828 1274 2190 2684 2813 2846	1	1	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70 71 71 71 71 71	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31602		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2874 2877 2887 2890 3576 3767	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579	1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 62 68	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664	25673 25949 26205 26322 26367 26367 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	T
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2845 2874 2877 2887 2887 2890 3576 3767 4318	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31696	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31602 31661		777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	T
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2874 2877 2887 2890 3576 3767 4318 4394	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 69	P	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26495 28402 28432 28460 28465 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31696 31718	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31602 31661		7 7 7 7 7	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 68 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	τ
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2877 2887 2877 2887 4318 4394 4403	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320		177777111177777777777777777777777777777	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 68 65	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 69 66		25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31718 31720	25673 25949 26205 26322 26367 26366 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31661 31665		777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 68 68 68 71 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	T
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2874 2877 2887 2887 2890 3576 3767 4318 4403 4601	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320			66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 66 71	US	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31718 31720 32273	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31602 31661		777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	τ
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2877 2887 2877 2887 4318 4394 4403	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320		177777111177777777777777777777777777777	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 68 65	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 69 66		25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31718 31720 32273 33316	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 28498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31602 31661 31665	1 1 1 1 1 1 1	777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	T
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2877 2887 2887 2890 3576 3767 4318 4403 4601 5102 5473 5487	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320 4700 5103 5475			66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 65 71 67	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 60 70 63 66 67 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 66 71 68	US	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31718 31720 32273	25673 25949 26205 26322 26367 26366 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31661 31665		777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2845 2877 2887 2890 3576 3767 4318 4394 4403 4601 5102 5473 5487 5801	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320 4700 5103 5475 5900		$egin{bmatrix} 1 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 &$	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 65 71 69 69 71	711111111111111111711111711717	70 60 70 63 66 67 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 69 69 71		25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26495 28402 28432 28460 28465 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31696 31718 31720 32273 33316 33398 33401 35401	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 28498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31602 31661 31665	1 1 1 1 1 1 1	777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2874 2877 2887 2890 3576 3767 4318 4394 4403 4601 5102 5473 5487 5801 5905	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320 4700 5103 5475 5900 5906		$egin{bmatrix} 1 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 &$	66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 65 71 69 69 71 70	711111111111111111711111711717	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 69 69 71 71 71	US	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31718 31720 32273 33316 33398 33401 35401 38674	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31661 31665 32275 33400 35500 38685	1 1 1 1 1 1 1	777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	τ
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2874 2877 2887 2890 3576 3767 4318 4403 4403 4601 5102 5473 5487 5905 5929	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320 4700 5103 5475 5900			66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 65 71 69 70 70 70	711111111111111111711111711717	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 69 69 71 71 71 71	US	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31718 31720 32273 33316 33398 33401 35401 38674 39405	25673 25949 26205 26322 26367 26367 26461 26473 26488 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31661 31665 32275 33400 35500 38685 39433		777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2874 2877 2887 2890 3576 3767 4318 4394 4403 4601 5102 5473 5487 5801 5929 5939	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320 4700 5103 5475 5900 5906 5930			66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 65 71 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	711111111111111111711111711717	70 60 70 63 66 67 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 68 69 69 66 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26495 28402 28432 28460 28465 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31696 31718 31720 32273 33316 33398 33401 35401 38674 39405 39435	25673 25949 26205 26322 26367 26376 26461 26473 26488 26493 28498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31602 31661 31665 32275 33400 35500 38685 39433 39500		777777711111777111111111111111111111111	63 59 67 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2674 2683 2688 2690 2811 2815 2845 2874 2877 2887 2890 3576 3767 4318 4403 4403 4601 5102 5473 5487 5905 5929	316 828 1274 2190 2684 2813 2846 2878 2891 3579 4320 4700 5103 5475 5900 5906			66 69 59 69 62 65 66 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 62 67 68 68 65 71 69 70 70 70	711111111111111111711111711717	70 60 70 63 66 67 65 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 62 68 69 69 69 71 71 71 71	US	25672 25946 26198 26204 26321 26366 26370 26460 26470 26487 26490 26495 28402 28432 28460 28465 28478 28601 29061 29077 30901 31304 31601 31659 31664 31718 31720 32273 33316 33398 33401 35401 38674 39405	25673 25949 26205 26322 26367 26367 26461 26473 26488 26498 28403 28434 28461 28479 28700 29072 29098 31000 31307 31661 31665 32275 33400 35500 38685 39433		777777777111111111111111111111111111111	63 59 67 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	64 60 67 67 68 68 68 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

Numero dal			Data alla q il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere nita sitolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P		ero d	ei titoli		Dat alla o il tit estra rimb bile	iuale olo tto orsa-	della cedo deve ui al 1	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US	Prescrizione = P
	<b></b>	G	M	A	M	A	Ültir	Presc	<b>ua</b> ı		<i>3</i> -1	G	M	A	M	A	Ultir	Presc
50089 51289 53214 53216 53563 53748 54701 56107 56119 56182 56267 56530 56544 56557 56559 56571 57380 57474 58851 59019 59459 254301 254368 255419 255547 255960 259972 259970 259576 259576 259576 260479 260479 260479 260479 260479 260479 260479 260479 260479 261061 261399 262126 262765 262765 262765 263970 271901 271909 271909 2719432 273401 274169 274182	53226 53567 54800 56110 56121 56268 56533 56562 56573 59100 59461 255420 255973 259923 260835 262900 263038 263400 263971 263978 263982 264000 265503 266134 268429 268440 268782 269399 269661 271902		<del></del>	1	est	ratto	US US US US		2768 2768 2770 2771 2777 2777 2777 2777 2777 2777	32 20 32 32 32 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	276855 277007 277200 277747 277755 278034 278072 278324 278711 278738 278749 278766 278799 278366 278799 279373 280263 280311 280339 280363 280373 280550 280600 281171 281900 282277 282850 282917 283089 283367 283359 283367 283367 283367 283384 283397 283890 2834931	G 111111111111111111111111111111111111	M 7771777777777777777777777777777777777	1	est	A  67 67 62 70 70 68 68 68 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US US US US	S
274659 274679 274695 276029 276527	274184 274664 274688 274696 276032	1 1 1 1	7 7 7 1	62 70 70 70 68 57	1 1 1 7 1	63 71 71 71 68 58	P		2850 2851 2851 2853 2855 2855	)2 16 26	285051 285109 285173 285349 285507	1 1 1 1	7 7 7 7 7	66 70 70 63 70 70	1 1 1 1 1	67 71 71 64 71		

Numero de		i	Data lla qu il tito estrate rimbon bile	nale lo to	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita itolo ratto	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero de			Datalla q il tit estra rimbe bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	ao sorteggio - US
dal	al	G	M	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Presc	dal	al	G	<u> </u>		M M	A	Ultimo
					<u> </u>	<u>                                       </u>	<u> </u>		<u>_</u>			***		***		
285527 285594	285538 285595	1	7	70 70	1	71 71			341358 341370	$\frac{341364}{341371}$	1	1	68 68	7	68 68	
285597		1	7	70	1	71	ļ		341372	341379	i	î	69	7	69	
285600		1	7	70	1	71	i	ŀ	341570		1	7	67	1	68	
285990 287004	285991	1	7	63 70	1 7	64 70		i	341630	341631	1	1	67	7	67 65	
287051	287054	1	1 1	70 70	7	70		- 1	$341744 \\ 342113$	341750	1	7	65 68	ĺí	69	
287079	287080	î	î	70	7	70	ł		342358		i	i	71	7	71	U
287501	287600	1 1	1	71	7	71	US	3	342360	342374	1	1	71	7	71	U
291244	909190	1 1	1	67	7	67			342421		1	7	70	1	71	
292118 292160	292120	1	1 1	70 70	$\frac{7}{7}$ .	70 70		1	1				ľ		l	
292176	292182	i	i	70	7	70										
293601	293700	1	1	71	7	71	US	3		TITOL	I DI	L.	25.00	0		
301109	301118		7	70	1	71			3040	_		~	. دينو ا	. 1	, <u>K</u> O	F
$egin{array}{c c} 301127 & & & \\ 301132 & & & \\ \end{array}$	301130	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	71 71			$\begin{array}{c c}2646\\3623\end{array}$		L	7	58   70	7	59   70	r
301301		i	í	69	7	69			3632	3633	1	l	70	7	70	
301347	301350	1	ī	69	7	69			3645	3648	ī	ī	70	7	70	
301352	901.450	1	1	69	7	69		1	3653		1 1	1	70	7	70 70	
$301451 \\ 303017$	$301478 \\ 303024$		7	70 65	$egin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 66			3680 9590	9593	1	l I	70 69	7	69	
303701	303824		i	71	7	71	US	3	9595 9595	9595 9596	i	i	69	7	69	
304401	304500	$ \bar{1} $	ī	71	7	71	US		11211	11212	ī	ĩ	64	7	64	
305370	305377	1	1	65	7	65			11224		1	1	64	7	64	
305410 305419	$305413 \\ 305430$	1	7 7	69 69	1 1	70 70			11259	11261		7	$\begin{array}{c c} 64 \\ 67 \end{array}$	1	64 68	
306330	306332	1	7	64	1	65		1	$\begin{bmatrix}13023\\13063\end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 13026 \\ 13072 \end{array}$	i i	7	67	î	68	
306353		1	7	64	ī	65			13076	100,12	ī	7	67	1	68	
306686		1	1 [	66	7	66			13202	13203	1	7	68	1	69 69	
306690 308725	308726	<u>1</u>	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 69	7 1	66 70		i	$\begin{array}{c c} 13209 \\ 13243 \end{array}$	13246	1 1	7 7	68 68	1	69	
308787	308790	i	7	69	i	70	ı		13476	13240	i	7	69	ī	70	
309515		1	1	70	7	70			14970		1	l	68	7	68	
309560 309564	309561		1	70	7	70			14981		1	1	68 68	$\frac{7}{7}$	68 68	
309579	309580	†	1	70 70	7 7	70 70			$\begin{array}{c c} 14992 \\ 15101 \end{array}$	15102	1	1	63	7	63	
310167	310168	1	î	64	7	64			15114	15115	i	ī	63	7	63	
310173	310176	1	1	64	7	64		.	15297	15298	1	7	64	1	65 71	US
310501 314401	$310600 \\ 314500$	1	1 1	71 71	7	71 71	US		15401	15500	1	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 67 \end{bmatrix}$	1	68	OB
320000	314900	1	7	67	1 1	68	UK	<b>'</b>	$\begin{array}{c c} 15605 \\ 15682 \end{array}$	15683	i	7	67	î	68	
320001	320002	1	1	69	7	69			15685	15687	1	7	67	1	68	
320078 320219	320220	1	1 7	69	7	69		1	15690	15691	1	7	67 57	1	68 58	P
320402	320220 320409	i	7	68	1 7	69 68			$\begin{array}{c c} 15882 \\ 16347 \end{array}$		1	í	70	7	70	_
320452		ī	ĺ	68	7	68			16395		î	ī	70	7	70	
325350	325363	1	7	68	1	69			16402		1	$\frac{7}{2}$	66	1	67 67	
325366 325390	$325381 \\ 325395$	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69			16424		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	i	67	
325421	<i><b>040000</b></i>	l î	7	60	li	61	F	,	$16434 \\ 16457$	16458	i	7	66	î	67	
325530	325531	1	7	67	1	68	-		16608		1	7	70	1	71	
325546 327301	325547	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 71 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	T70	,	16610	16613	1	7	70 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	
327301 329101	$\frac{327400}{329200}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71 71	US US		$   \begin{array}{c c}     16618 \\     16624   \end{array} $		1	7	70	$\frac{1}{1}$	71	
329703	$\boldsymbol{329704}$	$\mid \bar{1} \mid$	7	68	1	69			16626		î	7	70	1	71	
329796	329799	1	7	68	1	69			16636	16639	1	7	70	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	
334401 335022	334500	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 70	7 7	71 70	US		$\begin{array}{c c} 16641 \\ 16650 \end{array}$	100==	1	$\frac{7}{7}$	70 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71	
335025	335031	i	1	70 70	7	70			16668	16655	i	7	70	î	71	
335801	335802	1	7	<b>64</b>	1	65		. 1	16686	16699	î	7	70	1	71	
335915	335960	1	1	71	7	71	US	3	16709	16711	1	7	68	1	69 70	
$340227 \\ 340958$	ı	1	$egin{array}{c c} 1 &   \\ 1 &   \end{array}$	69 68	7 7	69 68		1	$\begin{array}{c c} 16878 \\ 16897 \end{array}$	ĺ	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70	
341033		i	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	67	7	67			17012	17015	$\frac{1}{1}$	7	66	î	67	
341053	ا ا	1	$\bar{\mathbf{i}}$	63	7	63			17105	17109	î	7	70	1	71	
$341061 \\ 341208$	341066	1	1	71	7	71	US	5	17111	17118	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71 71	
04 I ZUX		I I	1	61	7	61	P		17136	17140	1	7	70	1	71	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE — TITOLI DI L. 12.500 E DI L. 25.000

									]		····							
Numero d	dei titoli	j	Data alla qu il tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della codol deve un	enza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione = P		Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita citolo	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al		bile			atto	ltim.	escri		đal	al		bile			ratto	time	escri
	,	G	M	<b>A</b> .	M	<b>A</b>	<u>5</u>	Pr			1	G	M	<b>A</b>	M	A	5 	K
17161 17170 17175 17180 17188 17526 17706 17907 18060 18065 18094 18102 18191 18531 18536 18557 18567 18567 18576 18587 18591 18594 19937 21317 21395 21664 21707 21727 21739 21748 21771	17172 17178 17527 17708 17908 18095 18103 18192 18534 18537 18569 18578 18589 18592 18600 21320 21320 21397		M   7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 63 65 67 62 62 64 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 63 65 67 62 62 64 64 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	Ultimo	Pres		39825 40112 40120 40145 40163 40738 40740 40774 40801 40900 41031 41051 41259 41373 41785 41797 41843 41897 43738 43761 43769 43780 43931 43934 43934 43979 50445 50447 51564 55401	39831 40114 40138 40166 40816 41032 41052 41260 41374 43762 43781	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 7777771111111111111111111111111111111	66 69 69 69 69 69 69 69 69 66 65 65 66 64 70 70 70 66 66 66 66 68 64 71		1 .	Ultimo	
21775 21781 21791 21901 22944 22972 24614 26042 26067 26071 26073 26078 27101 27368 27402 27405 27411	21777 21786 21798 22000 22947 24615 26068 26074 27200		7777111111177777	70 70 70 71 67 67 69 70 70 70 70 71 66 68 68	1 1 1 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 68 68 70 70 70 70 70 71 66 69 69	U			56927 57011 57025 57089 58058 58100 59648 59655 59664 60598 60850 60899 61401 61408 61412 61467 61477	56934 57022 57026 58098 59649 59656 60600 60853 60900 61406 61414 61470 61479		1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7	62 68 68 68 71 70 70 70 68 70 70 70 70 70	7 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	62 69 69 71 71 70 70 68 71 71 71 71 71	US	8
27415 27422 27426 27460 30170 30231 30404 30417 30421 30427 30433 30439 30459 30475 30482 30493 30877 33501 37501 37801 38903	30407 30418 30424 30428 30441 30478 30881 33600 37600 37900 38400 38948		7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	68 68 68 68 68 62 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71	1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	69 69 69 68 62 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	U	JS JS JS		61483 61489 61492 61673 61721 61732 61747 61796 62514 62991 63801 67701 79301 82401 87501 89901 95719 97801 97805 99301	61486 61497 61724 61735 61754 62994 63100 63900 67800 79400 82500 87600 90000 95200 95769 97806 99400		777777711111111111111111111111111111111	70 70 69 69 69 69 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 69 70 70 70 68 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71	UUU	S S

5 % S. O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000

Numero de		j	Dat lla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US	Prescrizione - P	Numero de		-	Dat alla q il tite estrat rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorte US
dal	al ·	G	M		M	A	Ultimo	Presor	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo
				 		<u>;</u>										
100141 100144 100149 100168 100177 100180	100142 100145 100155	1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71			13710 13713 13720 13730 13744 13750	13741 13746		7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	
100186	100188	ī	7	70	ī	71			13771	10-00	1	7	70 70	1	71 71	
100194 100197	100200	1	7 7	70 70		71 71			$\begin{array}{c c} \cdot & 13774 \\ \hline & 14004 \end{array}$	13793	1 1	7	69	1	70	
100201	100300	ī	1	71	7	71	US	3	16712	16724	1	7	70 71	1 7	71 71	U
$100412 \\ 100437$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1	70 70			$   \begin{array}{c c}     18201 \\     24301   \end{array} $	$18300 \\ 24400$	1 1	1	71	7	71	U
100494	100497	1	7	69	1	70			26620	26658	1 1	l	71 71	7	71 71	US US
101081 101409	101083	1	1 7	63 66	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	63			$\begin{array}{c c} 27401 \\ 28001 \end{array}$	27500	1	7	70	1	71	U
101483		î	7.	66	1	67			28005		1	7	70	1	71	
$egin{array}{c c} 101790 &   & \ 101902 &   & \ \end{array}$	101905	1	$rac{1}{7}$	68 68	7	68 69			$\frac{28007}{28013}$		1	7	70 70	1	71 71	
101933		i	7	68	î	69	·	1	28023		l î	7	70	1	71	
$101939 \\ 101991$	$101940 \\ 101993$		7	68 68	1	69 69		}	$\begin{array}{c c} 28034 \\ 28037 \end{array}$	28038	1	7	70 70	1	71 71	
101995	101999	i	7	68	1	69			28044	20000	î	7	70	1	71	
$101997 \\ 102061$	$\frac{101998}{102072}$	1	7	$\begin{array}{ c c } 68 \\ 71 \end{array}$	1 7	69	US	,	28046	28047		7 7	70 70		71 71	
102931	102072 $102934$	1	1 7	67	7	71 68	08	' I	$   \begin{array}{c c}     28051 \\     28058   \end{array} $		i	7	70	1	71	
102962	104010	1 1	7	67	1	68		•	28064	28066	1	7	70 70	1 1	71 71	
104614 104679	$104616 \\ 104680$	1 1	1	69 69	7	69 69			$   \begin{array}{c c}     28088 \\     28092   \end{array} $	28094	ì	7	70	i	71	
104690	104693	1	1	69	7	69		.	28097	28098	1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 62 \end{array}$	1 7	71 62	
104901 105048	105000	1 1	1 7	71 64	7	71 65	US	·	$\begin{array}{c c} 28465 \\ 37001 \end{array}$	$\frac{28466}{37100}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71	US
105418		1	1	67	7	67			38401	38450	1 1	1	71	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	US
105552 107060	$105554 \\ 107061$	1	7 7	66 65	1	67 66			$\begin{array}{c c} 43826 \\ 43831 \end{array}$	43832		7	70 70	1	71	
109522	107001	$ \hat{1} $	í	70	7	70			43834	43842	î	7	70	1	71	
109541 109543		1 1	1 1	70	7	70 70			43893			$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1 1	71 71	
109574	109590	1	1	70	7	70			$\begin{array}{c} 43896 \\ 44355 \end{array}$		1	7	67	1	68	
111186 111827	$^{\circ}$ 111187 111830	1	7	69	1	70	TO.	į	44357		1	7 7	$\frac{67}{67}$	1   1	68 68	
111027	111990	1	7	57 70	1 1	58 71	P		44374 44751	44753	1	7	67	Î	68	
112862	112863	1	1	70	7	70	***		44783	44788	1	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 64 \end{array}$	1 7	68 64	
113011 113606	$113100 \\ 113607$	1 1	1 7	71 65	7	71 66	US	<b>'</b>	$\begin{array}{c c} 47433 \\ 47439 \end{array}$		1 1	1	64	7	64	
113681	113682	1	7	69	1	70			47477	47478	1	I	$\frac{64}{71}$	7	64 71	US
114169 114328	114333	1	7	69 69	1 7	70 69			47501 47796	47600	1	1	70	7	70	
114340	114400	1	1	69	7	69			48162	40100	1	1	69 69	7 7	69 69	
114553 114584			7	68	1 1	69 69			$\begin{array}{c c}48166\\48201\end{array}$	$\begin{array}{c} 48169 \\ 48300 \end{array}$	l l	1	71	7	71	US
114677	114678	1	1	65	7	65		Ī	49386	49389	1	7	62	1 7	63 69	
114706		1	1	65	7	65			$\begin{array}{c c} 49716 \\ 49732 \end{array}$	49720	1	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	7	69	
ı		' '	,	1	1	,	ļ	Ì	49743	49751	ī	1	69	7	69 69	
	TITOL	ı Dı	T	50 00	Λ			ļ	$\begin{array}{c} 49753 \\ 49852 \end{array}$	$\begin{array}{c} 49756 \\ 49854 \end{array}$	1	1	69 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68	
			. 1.			_			49866	49870	î	1	68	7	68 68	
$\begin{bmatrix} 2601 \\ 3741 \end{bmatrix}$	$\frac{2700}{3787}$	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	US US		$\begin{array}{c c} 49875 \\ 50362 \end{array}$		1	$\frac{1}{7}$	$\begin{array}{c c}68\\66\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67	
8145	8150	î	1	71	7	71	US		50372	50376	î	7	66	1	67 70	
$11826 \\ 11870$	$\begin{array}{c} 11830 \\ 11873 \end{array}$	1 1	1 1	63 63	7	$\begin{array}{c} 63 \\ 63 \end{array}$			$51681 \\ 52101$	$\begin{array}{c c} 51682 \\ 52106 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	
12901		i	7	70	1	71			52128	52100	i	î	70	7	70	
$12921 \\ 12951$	$12947 \\ 12964$	1	7 7	70 70	1 1	71 71			$52137 \\ 52147$	$52138 \\ 52149$	$\frac{1}{1}$	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
12966		1 1	7	70	1	71			52147	0 <b>414</b> 9	1	1	70	7	70 70	
$12970 \\ 13326$	$12993 \\ 13330$	1	7 7	70 65	1 1	71 66			52161 52174	59177	1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	70	
13704	13330	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1	00 71	l		52174	52177	1	1	70	7	70	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000 E DI L. 50.000

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero dei	i titoli	i e	Data lla qu l titol estrati	iale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Bortegg US		Numero de		İ .	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	denza prima la ohe essere nita iitolo	no sorteggio = US
dal	ല	G	bile M	<b>A</b>	estr M	atto_	Ultimo	78911	dal	al	G	м	<b>A</b>	M	A	Ultímo
						<u> </u>		-   -			<u> </u>		<u> </u>			
104748	104749	1 1	1 7	69 69	7	69 70			$\frac{128308}{128314}$	$\frac{128309}{128315}$	1	7	70 70	1	71 71	
106451 106554	$\begin{array}{c} 106453 \\ 106562 \end{array}$	1	1 1	65	7	65		l	128321	128323	î	7	70	ī	71	
106571	100002	î	ī	65	7	65			128328	128329	1	7	70	1	71	
106638	,	ī	î	67	7	67		- 1	128332		1	7	70	1	71	1
106650	106651	ī	ī	67	7	67			128355	128359	1	7	70	1	71	1
106667	106676	$\bar{1}$	ī	67	7	67			128370	128372	1	7	70	1	71	1
106685	106686	1	1	67	7	67	1		128375		1	7	70	1	71	1
108801	108900	1	1	71	7	71	US	j	128404		1	7	66	1	67	]
109126		1	1	63	7	63		1	128495	128499	1	7	66	1	67	l
109845		1	7	63	1	64			129357		1		66	7	66	
109900		1	7	63	1	64			129525	129529	l I	7	68	1	69 69	
110245		1	7	65	1	66		l	129554	129555	1 1	7	68	1 1	62	ľ
10248		1	7	65	1	66		į	129918	129919	1	í	64	7	64	
111788	11000=	1	1	66	7	66		- 1	$\begin{array}{c c} 130068 \\ 130568 \end{array}$		1	7	68	li	69	
112826	112827	1	1	66	7	66 66		i	130608		l i	i	67	7	67	ŀ
112834	112835	1	1 1	66 66	7	66			130836		li	l î	69	7	69	): 
$112839 \\ 112897$	112898	†	1	66	7	66			130926		ī	7	69	i	70	1
113156	113160	l i	ĺî	62	7	62	1		130928	130929	1	7	69	1	70	1
114650	113100	i	î	65	;	65			130934		1	7	69	1	70	
114929	114930	l î	î	65	7	65			130968	130969	1	7	69	1	70	
116058	111000	ī	7	62	li	63			131053		1	7	67	1	68	
116715	116719	1	7	69	1	70		- 1	131077	131078	1	7	67	1	68	
116721	116725	1	7	69	1	70	1		131089	131090	1	7	67	1 1	68	
116746		1	7	69	1	70			131640	131641	1	7	69	1 1	70 70	
116761	116765	1	7	69	1	70			131647	131649	1	7	69 67	1	68	
117408	117411	1	7	67	1	68	}	- 1	132835		1 1	7	67	l î	68	
17426	117432	1	7	67	1 1	68			$\begin{array}{c c} 132857 \\ 133601 \end{array}$	133700	1	ĺí	71	1 7	71	US
117448	115460	1 1	7	67	) 1 1	68 68	1		136031	133700	î	Î	68	7	68	
17459	$117460 \\ 118208$	1	7	66	1 1	67			136069	136074	l ī	ī	68	7	68	
118206 118225	118229	1	7	66	i	67	}	Ì	136079	136084	1	1	68	7	68	
118233	118234	i	7	66	ı	67	1	ı	136628		1	7	70	1	71	
118261	110201	l î	7	66	ĺī	67		- 1	136642	136643	1	7	70	1	71	
118285		ī	7	66	1	67		- 1	136666	136669	1	7	70	1	71	
118845		1	7	60	1	61	P	- 1	136672		l I	7	70	1 1	71   71	
118901	119000	1	1	71	7	71	US	1	136679	136689	1	7	70	1 1	71	
119772	119781	1	1	67	7	67			136699	136700	1 1	7	70 68	1	69	
120380	120381	1	1	69	7	69		1	137027	$\frac{137029}{137108}$	1	1	68	7	68	
120504	120507	1	7	68	1	69		- }	$\begin{array}{c c} 137105 \\ 137122 \end{array}$	137127	i	l î	68	7	68	
120518	120519	1	7	68	1	69			137741	137742	Î	7	70	i	71	
120560 120584	120589	1	7	68	1	69			137747	201128	Ī	7	70	1	71	
120584	120589 $120594$	î	7	68	î	69		1	137749	137750	1	7	70	1	71	
120599	120001	ī	7	68	î	69		ļ	137774	137780	1	7	70	1	71	
121214	•	1	1	63	7	63		i	137786	137787	1	7	70	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	US
121268	121271	1	1	63	7	63			139901	140000	!	1 7	71	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 64 \end{vmatrix}$	00
121279	<b></b>	1	1 1	63	7	63			140048		1 1	7	63 70	7	70	
122425	122428	1	7	67	1	68			140171	140150	1	I   1	70 70	7	70	
122446	122447	1	7	67		68		]	$egin{array}{c c} 140174 \\ 140182 \\ \hline \end{array}$	$\frac{140179}{140183}$	1	1	70 70	7	70	
122449		1 1	7	67 62	1 7	68 62			$140182 \\ 140324$	140183	1 1	7	69	i	70	
123469		1 1	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1		140324		i	7	69	ī	70	
$\begin{array}{c c} 123552 \\ 125025 \end{array}$		i	i	70	7	70			140350		Î	7	69	1	70	
$\frac{125025}{125027}$		1	l î	70	7	70		1	140367		1	7	69	1	70	
125060	125067	$ \bar{i} $	î	70	7	70			140371		1	7	69	1	70	
125074	125075	1	1	70	7	70		- 1	140379	140380	1	7	69	1	70	US
125085	125086	1	ī	70	7	70			140501	140600	1	1	71	7	71	US
125216	125218	1	7	67	1	68			141301	141400	1	1	71	$\frac{7}{7}$	71	UD
125280		1	7	67	1	68			141748	141749	1	1	68	7	68	
125288	125290	1	7	67	I	68	1		141762	141765	1	1	68	7	68	
125300		1	7	67	1	68			141769		1	1	68	7	$\begin{array}{c c}68\\71\end{array}$	US
125586	125587	1	7	67	1	68		1	142001	142100	1	<u>"</u>	71	7	70	
126556		1	7	66	1	67	TIC	1	142102	142103	i	7	69 60	1 1	70	
127001	127100	1	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	71	US		142120		I	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70	
127160		1	1	68 68	7 7	68 68	}		$egin{array}{c c} 142187 \\ 142200 \\ \hline \end{array}$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70	
127183 127188		1	1 1	68 68	7	68			142200	142217	T	7	70	î	71	
		_ =		· UO		י יטט	•	_				4		- 1		

lumero d	lei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Numero	dei titoli	-	Data alla quil tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedo deve ui al t	lenza prima la che essere nita itolo	Ultimo sorteggio = US
	al	G	M	<b>A</b>	estr M	atto A	Ultimo sort = US Prescrizione	dal	al	G	bile M	<b>A</b>		ratto	Ultim
		<u> </u>												<u> </u>	
2219 2223 2237 2250	142220 142225 142238	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71		19606 19717 19841	19719	1 1 1	1 1 7	65 68 68	7 7 1	65 68 69	
258 287	$\frac{142251}{142290}$	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71		20443 21021 21051	01102	1 1 1	1 1 1	69 66 66	7 7 7	69 66 66	
'	TITOI	i 		F00 04		I	I	21124 21132 21175	21125 21178	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
5 <b>01</b>	TITOL 1600	' '	L. i	_		. 71	ı TIO	$\begin{array}{c} 22137 \\ 22509 \\ 22511 \end{array}$	00710	1	$\frac{1}{7}$	69 70	7	69 71	
210 801 421 481	2900 5 <b>4</b> 22	1 1 1	1 1 1	71 65 71 65	7 7 7 7	71 65 71 65	US US	$\begin{array}{c} 22511 \\ 22515 \\ 22528 \\ 22537 \\ \end{array}$	22513 22535	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71 71	
$\begin{bmatrix} 1\\3\\1\\1 \end{bmatrix}$	5482 6800 7020	1 1 1	1 7 1 7	65 64 71 70	7 1 7 1	65 65 71 71	US	$egin{array}{c} 22552 \ 22569 \ 22577 \ 22596 \end{array}$	22580 22600	1 1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71	
2	,,,,,	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71		22736 $23106$ $23132$	23133	1 1 1	7 1 1	62 70 70	1 7 7	63 70 70	
		1	7 7 7	70 67 64	1 1	71 68		$23178 \\ 23183$	23179	1	1	70 70	7 7	70 70	
)8 		1	7 7	64 64	1 1 1	65 65 65		$23190 \\ 23196 \\ 23326$	23192 23199	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1\end{vmatrix}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 7 \end{array}$	70 70 70	7 7 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \\ 71 \end{bmatrix}$	
00 31 39	8240	1 1	7 7 7	64 67 67	1 1 1	65 68 68		$23336 \\ 23341$	23337	1 1	7 7	70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71	
246 253	8254	1	7 7	67 67	1 1	68 68		$23348 \\ 23356 \\ 23390$	23349 23360 23393	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	
1 6 3	8502 8510	1 1	1	70 70 70	7 7	70 70		$23401 \\ 26647$	23500	1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 63 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 63 \end{bmatrix}$	US
21   27	8529	1 1	1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		$egin{array}{c} 29601 \ 35401 \ 37522 \end{array}$	29700 35500	1 1 1	1 1 1	$71\\71\\67$	7 7 7	71 71 67	US US
51 67 77	8552 8578	1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		$37572 \\ 37915$	37575	1	1 7	67 66	7	67 67	
12 60	8961	1 1	î 1	67 67	7 7	67 67		37989 38301 38668	37990 38400		1 1	$\begin{array}{c} 66 \\ 71 \\ 63 \end{array}$	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 71 \\ 63 \end{array}$	Ų
145 523 538	9539	1 1	1 7 7	67 69 69	7 1 1	67 70 70		$39107 \\ 39410$	39111	1	1 7	67 66	7	67 67	
039 199		1 1	1 7	69 62	7	69 63		39477 39503 39509	39505	1 1 1	7 7 7	66 69 69	1 1 1	67 70 70	
503 535 537	10505	1 1	7 7 7	67 67 67	1 1 1	68 68 68		39562 39567	41970	1 1	7	69 69	1	70 70	
0600 0663		1	7	67 69	1 7	68 69		41257 41775 43057	41259	1 1 1	1 1 1	68 64 70	7 7 7	68 64 70	
1323 1425	11432	1 1	7 7	63 68	1 1	64 69		43083 43301	43400	1 1	1 1	70 71	7 7	70 71	U
$egin{array}{c c} 2033 &   \\ 2047 &   \\ 2050 &   \end{array}$		1   1   1		70 70 70	7 7 7	70 70 70		$\begin{array}{r} 44722 \\ 45520 \\ 45592 \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 7\\1\\1 \end{vmatrix}$	66 69 69	1 7 7	67 69 69	
12080 13010	13011	l 1	1 7	70 65	7	70 66		45928 47023		1 1	7 7	66 67	1 1	67 68	
4261 4280 4820		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7 7	65 65 64	1 1	66 66 65		47093 47101	47200	1 1	7 1 7	67 71	7	68 71	U
l4822 l4827	14823	1 1	7 7	64 64	1 1	65 65		47211 47254 48084	47213	1 1	7 7 7	68 68 61	1 1 1	69 69 62	
5362 5399 6005	15400 16007	1 1 1	7 7 7	69 69 66	1 1 1	70 70 67		48193 48401 48823	48194 48500	1 1	7 1 7	68 71 66	1 7	69 71 67	υ
6080 7627	17650	l l	7 1	66	1 7	67 71	US	48823 49260 49443	49262		7 7 7	67	1 1	68 68	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE — TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero de	i titoli	ļ	Datalla q	uale olo	della cedol deve	a che essere	o	Numero d	lei titoli	d	Dat alla q il tito	uale olo	della cedo deve	denza prima la cho essero	sorteggio US
dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Presorizione	dal	al	è	estrat rimbo bile	rsa-	alt	nita titolo ratto	Ultimo so
		G	<u>M</u>	<b>A</b>	M	A	1 2 4		<del></del> .	G	M	A	<u>M</u>	<b>A</b>	15
49447		1	7	67	1	68		54669		1	1	68	7	68	
50271		1	7	68	ī	69	1	54696		l	ī	68	7	68	ļ
50285		1	7	68	1	69		54769		1	7	68	1	69	
50423	<b>50424</b>	1	7	66	1	67	j	57303		1	7	70	1	71	
51343		1	7	69	1	70		57311		1	7	70	1	71	
51356		1	7	69	1	70		57315	<b>57317</b>	l	7	70	1	71	
51505	51506	1	1	68	7	68		57332		1	7	70	1	71	}
51569	51570	1	1	68	7	68		573 <del>14</del>		1	7	70	1	71	}
51572	51573	1 1	1	68	7	68		57358		Ţ	7	70	1	71	
51582	<b>21 200</b>	l I	1	68	7	68	1	57360	57367	Ţ	7	70	1	71	
51587 53204	51588	1	7	68 69	7	68 70		57369 57374		T	7	70	1	71	
53204		1	7	69	i	70	ļ	57383	<b>57384</b>	1 1	7	70 70	1 1	71	ì
54520		1	í	66	7	66		57386	573 <del>84</del> 57387	1	7	70 70	†	71 71	]
54599		i	î	66	7	66	[	57389	01001	î	7	70	i	71	]
54601	54602	î	ī	68	7	68		57392	57394	ĵ	7	70	i	71	
54622		ī	ī	68	7	68		57404	57407	î	7	69	î	70	
54655		1	1	68	7	68	ĺ	57500	3.20.	ī	7	69	î	70	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500.000

## 5,50% SERIE SPECIALE "RICOSTRUZIONE EDILIZIA,,

	<del></del>										
dei titoli	Data dalla quale il titolo	Scadenza della prima cedola che	teggio S S 6 = P	Numero	dei titoli		alla g	luale	della cedo	prima la che	8   "
al	estrutto è rimborsa- bile	unita al titolo estratto	timo sor = U	dal	al		estra: rimbe	tto orsa-	al t	nita	Ultimo sorto = US Presorizione
	G M A	MA				G	м	A	M	A	Pre Pre
TITOL 118 723	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7   55   7   64   7   50	P P	1204 1406 1562		1 1 1	1 1 1	57 68 67	7 7 7	57 68 67	P
889	1     1     53       1     1     52       1     1     52	7 53 7 53 7 52 7 52	P P P	07		J D	[ L.		0		
964	1     1     69       1     1     50       1     1     68       1     1     68	7 50 7 68 7 68	P	97 325 2952 3131 16977	326 2953 3132	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 67 50 59 71	7 7 7	67 50 59 71	P P US US
8494 9847 10000	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 71 7 71 7 71	US US US	16982 16985 16989	16983	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	US US US
TITOL					TITOL	I DI	L. :	500.00	0		
976	1     1     53       1     1     53       1     1     55	7 53 7 53 7 55	P P P	2983 3309	3000 3332	1	1	71 71	7	71 71	US US
	TITOL 118 723 889 905 964 8494 9847 10000	Al	Acta   Color	A	Data   dalla quale   11 titolo   estratto	All   Section   Color   Colo	Act   Act	Authorized   Color	Act	A	Data   Color

## 5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US done	_	Numero	dei titoli		Date illa q' il tito estrat	uale lo to rsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita itolo	o sorteggio - US	scrizione – P
dal	al		bile	1 .	estr	atto	Ultimo –		dal	al		bile	<u> </u>	est	ratto	Ultimo	Prescr
		G	<u> M</u>	<u> </u>	<u>M</u>	<b>A</b>					G	M 	<u>  A</u>	M	A   A		<u> </u>
	TITOL	I D	I L.	50.00	0				$23857 \\ 23877$	23878	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
45 501	46 600	1	1	$\begin{array}{ c c c } 65 \\ 71 \end{array}$	7	65	US	1	24511		1	7	68 68	1	69 69	<u> </u>	
1415	000	i	ì	63	7	63	US		$24522 \\ 24574$	24575	ĺ	7	68	1	69		
1580	1583	1	7	65	1	66			24594	ĺ	1	7	68 68	1   1	69 69		
1590 1733	1592 $1734$	1	7   1	65 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	66 69		1	$\begin{array}{c} 24596 \\ 27503 \end{array}$	27504	1	7	68	i	69		
1776	1778	î	î	69	7	69	}		27510	27511	i	7	68	1	69		
4323	4324	1	7	70	1	71			27519	3==3	1	7	68	1	69		
4348 5863	$\begin{array}{c} 4351 \\ 5866 \end{array}$	1 1	7	70 66	1	71 67			$27531 \\ 27599$	27581	1 1	7 7	68 68	1	69 69		
5868	5600	ì	7	66	1	67		1	27599 27721	27723	l	7	69	î	70		
6601	6609	1	7	70	ī	71		ł	27728	27729	ī	7	69	1	70		
6618	6622	1	7	70	1	71		i	27737	27738	1	7	69		70 70		
$\begin{array}{c c} 6636 \\ 6645 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6642 \\ 6648 \end{array}$	1 1	7	70 70	1 1	71 71		1	$\begin{array}{c} 27770 \\ 27795 \end{array}$	27773 27798	1   T	7 7	69 69	1	70		
6651	6652	î	7	70	i	71	}		28117	28118	î	7	65	Ī	66		
6662		1	7	70	1	71			29137	29141	1	7	70	1	71		
$\begin{array}{c c} 6671 \\ 6673 \end{array}$	6676	1	7	70		71			29144	29153	1	7 7	70 70	1 1	71 71		
6690	6676	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			$\frac{29155}{30005}$	29156	i i	7	67	i	68		
6699		ī	7	70	ì	71			30009	30010	ĩ	7	67	1	68		
7073	<b>7074</b>	1	1	69	7	69		1	30020	30021	1	7	67	1	68 68		
7087 7521	$\begin{array}{c} 7088 \\ 7522 \end{array}$	l I		69 67	7	69 67			$\frac{30083}{30093}$	30084	1 1	7	67 67	1 1	68		
7570	7571	ì	li	67	7	67			<b>339</b> 01		ì	ì	66	7	66		
8911	8912	1	1	68	7	68			33904	33908	1	1	66	7	66		
8923	8928	1	1	68	7	68		1	35306		1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70		
$\begin{array}{c c} 8971 \\ 10211 \end{array}$	10212	ı 1	7	68 63	1	68 64		1	$\frac{35377}{35385}$	35388	i	7	6 <del>9</del>	î	70		
10215		î	7	63	î	64	<u> </u>	1	36106	36107	ī	7	65	1	66		
10217	10221	1	7	63	1	64			36349	0.0007	1	$\frac{1}{7}$	$\begin{array}{c} 63 \\ 67 \end{array}$	7	63 68		
13608 13637	$13610 \\ 13638$	<u> </u>	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68 68		69 69			$\frac{36806}{36817}$	36807 36820	1	7	67	ì	68		
13647	13648	i	7	68	î	69			36832	00020	î	7	67	1	68		
14825	14826	1	7	70	1	71			36843	36852	1	7	67	1	68 68		
14841 14861	$14842 \\ 14866$	1	7	70 70	1 1	71 71		ļ	$36905 \\ 36921$	36906 36923	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1	68		
14883	14894	1	7	70	1	71		I	36921 36929	30923	i	7	67	ī	68		
15925	2-00-	ī	7	68	ı ī	69			37115		1	1	68	7	68		
15935		1	7	68	1	69		1	37118		1	1	68 68	7	68 68		
$\begin{array}{c} 15950 \\ 16301 \end{array}$	16302	<u>1</u>   1	7	68 66	1	69 67			37165 37169		1	i	68	7	68		
16884	10002	i	i	70	7	70		ł	37436		ī	ī	67	7	67		
16897	16900	1	1	70	7	70			37446	37451	1	1	67	7 7	67 67		
$egin{array}{c c} 18242 & \\ 18245 & \\ \end{array}$		1	7	66	1 1	67 67		ŀ	37497 37506	37500	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 69	í	70		
18252	18253	i	7	66	1	67			37511	<b>3</b> 7516	i	7	69	1	70		
19343	19346	Ī	7	67	1	68			37522		1	7	69	]	70		
19383	19384	1	7	67	1 7	68	770	1	37533	97545	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70		
19401 19970	19500		1	71 69	7	71 69	US		37542 37568	37545 37571	1	7	69	1	70		
20615	20624	1	7	68	l i	69			37593	37594	î	7	69	1	70		
20689	20690	1	7	68	1	69			<b>3</b> 8511		1	1	65	$\frac{7}{7}$	65		
22374		1	7	68	1	69			38537	38538	1	1	65 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65		
22383 23568	23569	1 1	1	68 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69	!		38584 38701	<b>3</b> 8585 <b>3</b> 8703	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	i	71		
<b>23600</b>	1	î	i	69	7	69			38719	38724	1	7	70	1	71		
23831	23834	1	1	70	7	70			38732	38737	1	7	70	1	71		
	I	1	1	I	I	I	I	ı	J	, ,	ſ	J	1	J	•		

Numero d	ei titoli	1	Data lla qu ll tito estrat	uale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	one - P	Numero	dei titoli	-	Date alla q il tito estrat	uale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	sorteggio US
del	a.l	61	rim bo bile			itolo atto	Ultimo 6	Prescrizione	dal	al	. ė	rimbo bile		al t	itolo ratto	Ultimo sort
		G	М	A	M	A	UIE	Pre			G	M	A	M	A	CIE
38743	38746	ן ו	7	70	1	71			55591		1	1	70	7	70	
38763	38764	î	7	70	i	71			5559 <b>7</b>	55598	i	Î	70	7	70	
38767	38770	1	7	70	1	71			55854	55855	1	1	69	7	69	
38774 38779	38776	1	7	70	1	71			55878	55887	1	1	69	7	69	1
38781			7	70	1	71			56919		1	7	69	1 1	70	
38788	38792	1 1	7	70 70	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71			$\begin{array}{c} 57331 \\ 57352 \end{array}$	57360	1   1	1 1	65 65	7	65	
38807	38808	i	í	66	7	66			57395	57396	1 1	i	65	7	65	
38839	38848	ı î	î	66	7	66			57471	57472	l î	1	65	7	65	j
40301	40304	1	7	61	l i	62			$57\overline{492}$	57493	1	ī	65	7	65	
41028	41032	l	7	65	1	66			57918	$\boldsymbol{57921}$	1	7	69	1	70	
41067	47.00=	1	7	65	1	66			57925		1	7	69	1	70	
41245 41269	41265		7	69	1	70			58745	58751	1	1	68	7	68	
41295	$\frac{41286}{41300}$	1 1	7 7	69	l I	70	1		58765		1		68	7	68	
42362	42367	1	7	69 70	1	70 71			59511	60223	1	7	65 70	7	66	
42373	12001	i	7	70	1	71		1	$\begin{array}{c} 60222 \\ 60234 \end{array}$	00223	1	1 1	70	7	70	
42382		î	7	70	i	71			60242	-	l î	i	70	7	70	
42651	42652	1	7	68	ī	69			60572		î	ĺ	65	7	65	
42654	<b>4</b> 2655	1	7	68	1	69			61426	$\boldsymbol{61427}$	1	1	70	7	70	
43110	40110	1 1	7	70	1	71			$\boldsymbol{61432}$		1	1	70	7	70	1
43118 43141	$43119 \\ 43144$	1	7	70	1	71	•		61443	61 <del>444</del>	1	1	70	7	70	
43147	43144	1 1	7	70 70	1	71			61481	61409	1	<u> </u>	70	7	70	
43150	10110	1	7	70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			$61487 \\ 61496$	$61493 \\ 61500$	1 1	1 1	70 70	7	70	
43152	43153	î	7	70	i	71			61501	01500	ì	$\frac{1}{7}$	69	i	70	
<b>43</b> 161	43162	1	7	70	ī	71			61514	61519	î	7	69	l î	70	
43165	43168	1	7	70	1	71			61530	61533	1	7	69	1	70	
43181 44601	43190	1	7	70	1	71			$\boldsymbol{61794}$		1	1	64	7	64	
44610	44614		7	70	1	71			62501	62600	1	1	71	7	71	US
44620	44634	1 1	7 7	70 70	1	71			62701	62800		1	71	7	71	US
44641	44646	i	7	70	1 1	71 71	1		$\begin{array}{c} 63277 \\ 63840 \end{array}$		1   1	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 64 \end{array}$	7	69 64	
44649	<b>44654</b>	î	7	70	i	71			64305		l î	ì	68	7	68	ļ
44659		1	7	70	l ī	71			$\textcolor{red}{64392}$		1	î	68	7	68	
44671	44672	1	7	70	1	71	,		64437		1	7	67	l i	68	
44675	44678	1 1	7	70	1	71			64442	64445	1	7	67	1	68	
44680 44686	44690	1 1	7	70	1	71			65902	2525	1	7	63	1	64	
44694	$\frac{44689}{44695}$	1 1	7 7	70   70	1	71			65905	65911	1	7	63	1	64	
46010	46089	1 1	1	71	1 7	71 71	U	g i	$\begin{array}{c} 65914 \\ 65934 \end{array}$	65 <b>93</b> 9	1	7	63 63	†	64 64	
46125	20000	l î l	ì	67	7	67		3	66890	00000	1 1	7	66	1 1	67	
46504		ī	ī	69	7	69			67137	67139	î	i	69	7	69	1
46507	46509	1	1	69	7	69			67151	67152	ī	1	69	7	69	
46529 46547	46530	1	1	69	7	69			67164	67171	1	1	69	7	69	
47011	46548	1	l I	69	7	69			67188	67195	1	1	69	7	69	
47013		1 1	1   T	64 64	7 7	$\begin{array}{c} 64 \\ 64 \end{array}$			$68332 \\ 68359$	68361	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66 66	7	66	
47413	47414	1	1	70	7	70			68381	68386	1	1	66	7	66	
47448	47449	î	î	70	. 7	70		i	68655	68656	î	7	66	ĺ	67	
47465	47470	1 1	ĩ	70	7	70			69201	69300	î	i	71	7	71	US
47490	47494	1	1	70	7	70			69453	69454	1	1	66	7	66	
47498 47704	47499	1	1	70	7	70			69498	69499	1	1	66	7	66	1
48601	47705 48700	1	7	67		68		a	70332	70335	1	1	70	7	70	
50801	48700	1 1	7	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ 64 \\ \hline \end{array}$	7	71 65	U	Ø	70345 $70373$	70350 70375			70	7	70	
50808	50810		7	64	1	65			71182	$70375 \\ 71184$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 69	1 1	70 70	
50835	20010	1	7	64	ì	65			71197	ittoa	i	7	69	1	70	
51032		î	7	69	î	70			71766	71769	î	7	69	ì	70	}
51060	51061	1	7	69	î	70			71773	71774	î	7	69	ī	70	
51063	$\boldsymbol{51065}$	1	7	69	1	70			71778	71779	1	7	69	1	70	
51099	51100	1	7	69	1	70			71790	71795	1	7	69	1	70	_
51721 53670	E9081	1	1	65	7	65			71801	71900	1		71	7	71	US
54169	53671	<u>1</u> :	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array}$	70	7	70 66			72536 $72540$	72537	1	<u> </u>	70 70	7	70	
54201	<b>543</b> 00	I	1	65 71	1 7	$\begin{array}{ c c } & 66 \\ \hline & 71 \end{array}$	U	S	$72549 \\ 72572$	72557	1		70	7 7	70 70	
55502	55503	1	1	70	7	70		~	73646	73647	i	li	63	7	63	
55507	55512	l î	i	70	7	70	1		<b>74534</b>	,001	l î	î	68	7	68	
55556	00012	<b>_</b>		1 417		1 10	l .		しまりりま		1 1	1 1	ן טט	1 1	ן טח	1

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

													_					
Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbo	quale olo tto	della cedo deve u	denza prima la che essere nita	sorteg US	zione - P	Numei	.00	dei titoli	-	Datalla q il tito estra rimbo	t <b>uale</b> olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteg US	done - P
dal	al		bile			ratto	g I	acri	dal		al		bile			ratto	l i	Scrib
		G	M	A	M	A	75	Pre				G	М	A	М	A	die	Pre
74590 74607 74628 74639 74659 74672 74690 78076 78507 78527 78544 78577 78590 79024 79058 79060 79071 81007 81026 81063 81475 84309 85834 85836 85861 86801 86857 87101 87718 87901 87901 88032 88148 89628 89636 89674 90736 90755	74595 74620 74644 74670 74673 74694 78081  79061 79080 81008  81480 84312  85844 85864 86802 86858 87200 87720 88000 87720 88000 87720 88000 87720 890741 90756 90787  90953 90980  91790 92540  92674 94515	è	estra rimbe bile	tto orsa- e	al t	nita citolo ratto	Ultimo Bor	S	104501 107433 107463 107520 107520 107532 107631 107644 107679 107701 107832 108939 108906 108914 108926 108958 108965 108979 108986 111237 111707 111775 113615 113656 115395 115397 115648 116726 116726 11673 116726 11673 116784 121078 124274 127112 128564 129301 131473 131473 131495 132607 132667 133571 135756 135756 135777 136777 136777 136640		104600 107438 107517 107525 107533 107605 107632 107642 107680 107800 107833 108909 108917 108927 108959 108981 1108998 111238 111708 111781 113618 111708 111781 113660 115400 116048 116712 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748 116748	è	estra: rimbe bile	To be a series of the corresponding of the correspo	M 7771111777777777771111117711117711111771111	nita titolo ratto	US US US US US US US US US US US US US U	S
94963 94965 97204 97628 97841 98401 98410 98474 98523 99611 99733 99766	97282 97632 97846 98402 98480 98524 99612 99734 99785	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 71 63 65 70 68 70 64 69 69	1 7 1 1 1 1 7 7 1	66 66 71 64 66 71 69 71 64 69 70	US		136661 137149 138101 140697 142604 146707 146720 146754 149525 149537 149545		136663 136668 137154 138200 140700 142655 146721 149526 149542 149548	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1 1 1 1	69 66 71 71 71 70 70 67 67 67	7 7 7 7 7 7 7 7	69 67 71 71 70 70 70 67 67 67	US US US	
100788 101756 102071 102079	100798 101759	1 1 1 1 1	7   7   7   7	70 67 67 67	1 7 1 1	71 67 68 68			149574 149585 150044 151458		149576	1 1 1 1 1	1 1 1 1	67 67 68 71	7 7 7 7	67 67 68 71	US	

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli		Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedo deve ui al i	donza prima la che essere nita citolo ratto	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero d	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere lita litolo ratto	mo sorteggio = US	
		G	М	A	M	A	Ultimo	Ртевс	uai	<b></b>	G	М	A	M	A	Ultimo	
	TITOL			<b>-</b> 00 04					0=004						00		
2210	TITOL	ı ı	. <b>L.</b>	<b>500.0</b> 0   65	) <b>0</b>   7	65			37984 37986 38315		1	7 7 7	68 68 64	1 1 1	69 69 65		
2857	2858	l i	i	61	7	61	P		38368		l i	7	64	1	65	٠,	
10001	10004	1	7	70	i	71	_		41010		Ī	7	70	ī	71		
10006	10007	1	7	70	1	71			41021	41027	1	7	70	1	71		
10013 10020	10014	1	7	70	1	71			41034	41036	1	7	70	1	71		
10025		1 1	7	70	1 1	71 71			$\begin{array}{c} 41039 \\ 41048 \end{array}$	41060		7 7	70 70	1	71 71		
10030		l î	7	70	i	71			41073	41074	i	7	70	1	71		
10035		ī	7	70	î	71	İ	Î	41082	22072	ī	7	70	ī	71	1.	
10049		1	7	70	1	71			41085	41089	1	7	70	1	71		
10060 10092		1	7	70	1	71		}	41099	41100		7	70	1	71		
10092	10096	1	7	70 70	1 1	71 71			$\begin{array}{c} 43739 \\ 43753 \end{array}$	43754	1	7 7	70 70	1 1	71 71		
10493	10000	1	7	68	1 1	69		j	$\begin{array}{c} 43753 \\ 44204 \end{array}$	40/04	1	í	70	7	70		
10630	10641	î	7	68	ı î	69			44206		î	1	70	7	70		
10650		1	7	68	1	69			44480	44481	1	7	62	1	63		
10684 13149		1	7	68	1	69			49115	40110	1		68	7	68		
13149	14707	<u>1</u>   1	1 7	62 70	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 62\\ 71\\ \end{array}$			$\begin{array}{c} 49117 \\ 49823 \end{array}$	$\frac{49118}{49824}$	1   1	1 1	68 68	7	68 68		
14722	14723	i	7	70	ì	71			49899	$\frac{49900}{49900}$	î	î :	68	7	68	-	
14733		1	7	70	1	71	•		50619	50621	1	7	69	1	70		
14773	7.450.4	1	7	70	1	71			50638		1	7	69	1	70		
14783 14976	14784		7	70	1	71			52222	52224 52027	1	7	$\begin{array}{c} 69 \\ 70 \end{array}$	7	69 71		
14997	14998	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70		1	53223 53233	$53227 \\ 53235$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	70	1	71		
15159	15160	i	7	67	i	68			53251	00200	î	7	70	î	71		
15437	15440	1	7	65	1	66		J	53269	53270	1	7	70	1	71		
15469	15473	l	7	65	1	66			53278	53279	1	7	70	1	71		
17560 17720		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	65 69	7 1	65 70			53287		1 1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$		
19307	19308	1	í	67	7	67	ŀ		53298 53901	53904	l î	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70	]	71		
19382	20000	î	î	67	7	67		ļ	53909	53910	î	7	70	ĩ	71		
19810		1	1	69	7	69	Í		53914		1	7	70	1	71		
19837	19838	1	1	69	7	69		ľ	53938		1	7	70	1	71		
21840 23301	23400	1	1 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 71 \end{array}$	7 7	67 71	US	ı	53953 53969		1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1 1	71 71		
23834	20400	1	7	69	1	70	UIS		53972	53973	i	7	70	î	71		
24448		î	7	68	ī	69			53977	333.3	1	7	70	1 .	71		
24470		1	7	68	1	69		l	54534		1	1	69	7	69		
25320	25322	1	1	70	7	70		· ·	54538	55000	1	1	69	7	69	TT	re
25340 25346		1   1	1	70 70	7 7	70 70		1	54901 55511	$\begin{array}{c} 55000 \\ 55512 \end{array}$	1 1	1   T	71 66	7 7	71 66	U	C
25348	25350	î	ì	70	7	70		- 1	55522	55526	ì	1	66	7	66		
25367		ī	1	70	7	70			55593	55540	1	1	66	7	66		
25836	25875	1	7	70	ļ	71			58404		1	7	70	1	71		
25877	25878	l	7	70 70	1	71 71			58418	<b>⊭</b> ດ49ດ	1	7 7	70 70	1	71 71		
25898 25900		1 1	7	70	l l	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	{		58427 58440	$58432 \\ 58441$	1 1	7	70 70	1	71		
26196		î	i	68	7	68			58444	58446	î.	7	70	ī	71		
26401	26500	1	ì	71	7	71	US		58448		1	7	70	1	71		
27301	27400	1	1 7	71	7	71	US		58450	$\boldsymbol{58452}$	1	7	70	1	71		
27523 29801	$\begin{array}{c} 27525 \\ 29900 \end{array}$	1	7	68 71	7	69 71	US		$\begin{array}{c} 58458 \\ 58462 \end{array}$	58464	<u> </u>	7	70 70	] T	71 71		
34521	$\begin{array}{c} 29900 \\ 34522 \end{array}$	l l	1	70	7	70		į	58462 58468	- -	1	7	70 70	1	71		
34540	<i></i>	î	ī	70	7	70		ł	58473	58474	i	7	70	ī	71		
34542	34543	1	1	70	7	70			58480		1	7	70	ļ	71		
34552	0.4-0-	1	1	70	7	70			61445	001-0	1	7	63	l	64	-	•
34563	34567	l r	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 71			$\begin{array}{c} 62170 \\ 62474 \end{array}$	62173	<u>                                   </u>	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 71 \end{array}$	7 7	61 71	U	P 1:53
34821 34823	34824	1	7	70	1	71			62814	62489	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	"	N
34884	34885	î	7	70	î	71			62828		î	i	70	7	70		
34900		ī	7	70	1	71	_		62850	62851	1	1	70	7	70	}	
36701	36800	1	1 1	71	7	71	US		62863		1	Ţ	70	7	70		
37030		1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	1	70		1	62872		1	l I	70 70	7	70 70		
37056		1 1	7	69 69	1 1	70 70		Í	$\begin{array}{c c} 62900 \\ 62901 \end{array}$	62903	1	1. 7	70 70	1	70 71		
37088 37897		1	li	64	7	64		1	62914	U43U3	;	7	70 70	1	71	1	

Numero d	lei titoli		Dat alla c il tit estra rimbe bile	quale colo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo ratto	sorteg US	Presorizione - P	Numero de	i titoli		Date alla quil tito estrat rimbo bile	uale lo to	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio = US
		G	M	A	M	A	Ultimo	Pres			a	М	A	M,	A	Ultimo
20020				70		-			0.073				65		66	
62930 62934	62938	1	7	70 70	1 1	71 71			84172 84201	84300	1	7	71	7	71	1
62940	220.40	1	7	70	1	71			84326	84341	1	1	67	7	67	
62943 62948	62946		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70	1 1	71 71	1		87241 87762	87242	1	7	68 67		69 67	
62957		lì	7	70	1	71		1	88501	88600	i	1	71	7	71	
64023		1	1	66	7	66	<u> </u>	- [	89533		1	7	63	1	64	
65315	65316	1	7	70	1	71		- 1	90180	90184	1	1	61	7	61	
65332 65353	65356	L	7	70 70	1 1	71 71		ì	$\begin{array}{c c} 92597 &   \\ 93144 &   \end{array}$	93148	L	7	69 64	1 1	70 65	
65377	00000	ì	7	70	ì	71		1	93801	93900	i	1	71	7	71	
65382		1	7	70	1	71	ł	- 1	95800		l	7	69	1	70	
65852	65854	1	7	68	1	69		]	96105		1	7	64	1 7	65	
65962 67600		I I	7	66	1 1	67 69		1	$\begin{array}{c c} 96331 \\ 97110 \end{array}$	97112	1	1 1	65 64	7	65 64	
68717	68719	î	i	70	7	70	Ì		97435	97436	i	7	69	i	70	
68740		1	1	70	7	70		ł	97901	98000	1	1	71	7	71	
68747	68750	1	1	70	7	70			98718	98719	1	1	68	7	68	
68758 68787	68788	I T	1	70	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70 \\ 70 \\ \end{array}$	1		$   \begin{array}{c c}     98768 \\     98773   \end{array} $	98769 98779	L	1	68 68	7	68 68	
69228	30.00	î	$\hat{7}$	68	i	69		į	98943	30113	î	î	63	7	63	
69234		1	7	68	1	69	,	,	99280		1	7	67	1	68	
69296 69901	70000	1	7	68	1 7	69 71	170		99911		1	7	69 66	1 7	70 66	
70705	70000	ì	1	70	7	70	U	°	$egin{array}{c c} 100376 & \\ 100653 & \\ \end{array}$		i	i	70	7	70	
70729	70740	ì	ī	70	7	70		l	100670		î	ì	70	7	70	
70743		1	1	70	7	70	}		100682	100683	1	1	70	7	70	
70758 70765	70782	Ţ	1	70	7	70 70		- 1	100685 100694			1 1	70 70	7	70 70	
70792	10102	î	î	70	7	70		ı	100817		li	7	67	i	68	Ì
72409		1	7	70	1	71		- [	101834	101835	1	7	63	1	64	
$72411 \\ 72417$		1	7	70	1	71		i	101873	101877	1	1 7	68	7	68	
72435		1	7	70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$			$egin{array}{c c} 102005 \\ 102012 \end{array}$	102007	1	7	70 70	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	
72441		ī	7	70	î	71		1	102014		i	7	70	i	71	
72634	-0-40	1	7	68	1	69		1	102016		1	7	70	1	71	
72739 73415	72742	I 1	<u>1</u>	68	7 7	68 66		1	$102018 \\ 102032$	102035	1	7	70 70		71 71	
73429	73430	1	ĺ	66	7	66		į	$102052 \\ 102052$	102035	1	7	70	1	71	
73456	73457	1	1	66	7	66			102071	102100	ī	7	70	ī	71	
73465 74704		1	1	66	7	66			102640	102000	1	7	70	1 7	71	
74727		1	1	70	7	70 70		I	$egin{array}{c c} 102801 & & \\ 104226 & & \\ \end{array}$	102900		1 7	71 64	1	71 65	
75070	75074	ī	î	66	7	66			104220		i	7	66	i	67	İ
75088		1	1	66	7	66	}	ł	106639	• • • •	1	1	64	7	64	
756 <del>44</del> 756 <del>4</del> 8	75652	1	1	69	7	69 69			$107955 \\ 107979$	107958	<u> </u>		71 69	7	71 69	
75659	75660	î	î	69	7	69		1	107979	109174	1		68	7	68	
77672		1	1	70	7	70			109774		ī	7	70	1	71	İ
77675 77689	į	1 T	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70 70		Į	$109796 \\ 109798$	100700	1	7	70		71	
77693		î	i	70	7	70			$109798 \\ 110529$	109 <b>799</b> 1105 <b>30</b>	1	7	70 68	1   L	71 69	
77947		1	1	66	7	66	]		111223		Î	7	67	î	68	
77990 79701	77991 79710	1	1 7	66	7	66	İ		112311	112354	1	1	71	7	71	
80001	80100	1	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	71	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array}$	67	U	$_{\rm S}$	$114001 \\ 114492$	114494	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   7	64 69	7	64 70	
80878		$ar{f 1}$	7	69	1	70			114678	114494 $114700$	1	1	71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71	
80887	80888	1	7	69	1	70			115144	115147	î	7	70	li	71	
80895 81201	$\begin{array}{c} 80896 \\ 81202 \end{array}$	1	7 7	69 69	1 1	70 70			115165	112180	1	7	70 70	1	71	
81292	81295	i	7	69	1	70			115175 115184	115176	1	7	70 70	1	71 71	1
81502	81504	1	7	69	1	70		}	116925	116927	1 1	7	70 69	1 1	71 70	
81509	01550	1	7	69	1	70		1	116991	110041	1	7	69	1	70	1
81569 81598	81570 81599	Ţ	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70			117701	117800	î	1	71	7	71	
81712	0,2000	ī	7	64	1	65			118614		1	7	68	1	69	
81791	00=00	1	7	64	1	65		l	118639	118640	1	7	68	1	69	
83701 83742	83702	1 1	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67			118691 118714	118692	1	7	68	1	69	
سعده سب		T		1 00	L	U/	1	1	1.130/11/1	118715	1	7	66		67	ı

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

											•	_				
Numero	dei titoli		Data Illa q Il tito	uale olo	della cedol	lenza prima a che essere	6   T	N	<b>lum</b> ero	dei titoli		Data alla qu il tito	ıale lo	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US done = P
dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	da	1	al		estrat rimbo bile		un al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione
		G	M	A	M	<u>A</u>	5   4				G	M	A	M	A	5 4
118744 118993 131102 131490 131498 136810 136833 136922	118792 131173 136839	1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 7 1	71 65 71 68 68 70 71 70	7 1 7 7 1 7	71 66 71 68 68 71 71 70	us us us	1 1 1 1 1 1	2136 2139 2150 2418 2423 2464 2486 2827	12137 12420 12488	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 68	1 1 7 7 7	71 71 71 70 70 70 70 68	
$\begin{array}{c} 1536 \\ 2338 \\ 2403 \end{array}$	<b>TITOLI</b> 1543 2404	<b>DI</b>	L. 1	.000.0	000	67   70   71		$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2895 3518 3525 6301 6401 9332 9371 9386	16400 26500	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7	68 67 67 71 71 69 69	7 1 7 7 1 1	68 68 68 71 71 70 70	US US
2452 2460 2471 2479 2481 3901	2464 2472 2482 4000	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 71	1 1 1 1 1 7	71 71 71 71 71 71 71	US	2 2 3 3 3	9398 9798 2721 2801 2811 2829	29399 32768 32802 32812	1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	69 71 71 70 70 70	7 7 1 1	70 71 71 71 71 71	US US
5089 7641 11576 11581 11596 11600	7649 11597	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7	67 71 70 70 70 70	7 7 1 1 1	67 71 71 71 71 71	US	3	2857 6010	36033		1 1	70 71	7 7	70 71	US
11601 11638 11652 12106	12121	1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 67 70	1 1 1	68 68 68 71			1163 3207	1174 3254			71 71	7 7	$\begin{array}{ c c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$	US.

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000, DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

## 6% SERIE SPECIALE A. N. A. S.

												1			<del></del>		<del></del>
	Numero d	ei titoli	dal	Data la qu tito	nale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	30   T	G	Numero (	lei titoli	i e	l titi stra	juale olo tto	della Feedol Ideve	lenza prima a cho esse <b>r</b> e ita	5   "
Serie	dal	al		imbo bile	rsa-	al t	ita itolo <b>att</b> o	or Be I	Serie	dal	al	r 6	imb bile	9 UT381-	al t		Ultimo sort = US Prescrizione
	uan	al	G	M	A	M	A	Ultimo sort Ultimo sort Prescrizione					×	A	м	<b>A</b>	Ultimo = Prescriz
i		ITOLI DI 1	L. 5(	0.00			·		N	273 738	278 739	1 1	1 1	71 69	7 7	71 69	US US
EEFFFGGGHIII	711 1161 322 713 777 1161 711 714 1161 1161 716 774 780 1161	714 1170 714 778 1170 712 1170 1170 717	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 1	70 71 68 70 70 71 70 71 70 70 70 71	1 7 1 7 1 7 1 7 7	71 69 71 70 71 71 71 71 71 70 70	US US US US	O O P P P P P Q Q R R R S	273 716 110 273 347 719 738 112 273 273 273 14 120	278 717 111 278 739 115 278 278 278 344 715 122		1   7   1   7   1   7   1   7   1	71   70   69   71   70   69   69   71   70   70   71	7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	71 70 70 71 71 70 69 70 71 71 71 70	US US US US
$egin{array}{c} oldsymbol{J} \ oldsymbol{J} \end{array}$	114   711	714	1	7 7	69 70	1	70 71	US	<b>1</b> ,	т	ITOLI DI I	5	00.0	000			
JJKKLLMMNNOOOOPQRSS	720 775 1161 715 1161 775 1161 711 1161 712 1161 711 719 912 1161 1161 1161 1161 1161 1161	778 1170 716 1170 776 1170 720 1170 717 1170 712 720 915 1170 1170 1170 1170 1170 1170 1170		7 1 1 7 1 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	70 70 71 70 71 70 71 70 71 70 71 71 71 71 71	1 7 7 1 7 7 1 7 1 7 7 7 7 7 7	71 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US US US US US US US US US US US US	EEEFFFGGGHHHIIIJKLLL	602 1116 1148 490 602 1118 602 882 884 602 878 881 369 602 887 602 602 363 481 602	613 1149 613 613 613 884 370 613 613		1 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 1 7	71   69   68   69   71   70   70   70   70   71   70   71   70   69   71	7771771177177177	71 69 68 70 71 69 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 70 71 70	US US US US US US US
	TI	TOLI DI I	<b>2</b> 5	50.00	00				M M M	363   367   369	364 613	1 1	1 1 1	70 70 70 71	7 7 7	70 70 71	US
E F G G H H H I I J K	273 719 273 273 714 273 342 353 273 343 273 273	278 278 278 717 278 346 278 278	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7 1 1 7	71 70 71 71 70 71 70 68 71 70 71 71	777771177177	71 70 71 71 70 71 71 69 71 71 71	US US US US US US	M M N O O P P Q R S	602 880 364 602 602 880 602 879 883 602 602 101	613 613 613 883 613 613 613 106	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 1 7 7 1 1	71 70 70 71 71 70 71 70 71 71 71	1 7 7 7 1 7 1 7 7	71 70 71 71 71 71 71 71 71 71	US US US US US US
K K	$\begin{array}{c c} 342 \\ 346 \end{array}$	347 278	1	7 7	70 70 71	1 1 7	71 71 71	US		TI	TOLI DI L.	1.0	00.	000			
K K L L M	273 342 347 273	278	1 1 1	1 7 7 1	70 70 70 71	1 1 7	71 71 71 71	US	E E E	644 662 1324	1325	1 1 1	1 1 7	69 69 70	$egin{array}{c c} 7 & 7 \ 1 & \end{array}$	69 69 71	

	Numero de	ei titoli	i	l tito	uale olo	della cedol	lenza prima a che essere	🕉   "		Numero dei	titoli	i	Dat lla q l tite	uale olo	della cedol	lenza prima la che essere	1 a 1 a
Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa-	un al t	ita	Ultimo sort US Presorizione	Serie	dal	al		estrat rimbe bile	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort
		<del></del>	G	м	<b>A</b>	м	A	H				G	м	A	м	<u>A</u>	
	1329		1	7	70	1	71		K	1394	1400	1	1	71	7	71	US
E	1332	1334	1	7	70	1	71		K	3047	3071	1	1	71	7	71	US
E	1394	1400	1	1	71	7	71	US	$\mathbf{L}$	1394	1400	1	1	71	7	71	US
E E F	3047	3071	1	1	71	7	71	US	L	3047	3071	1	1	71	7	71	US
	1331	1332	1	7	70	1	71		$\mathbf{L}$	3476		1	7	69	1 1	70	
F	1339		1	7	70	1	71		M	1394	1400	1	1	71	7	71	US
F	1348	7.400	1	7	70	<u>I</u>	71	TTG	M	3047	3071	1	1	71	7	71	US
<u>F</u>	1394	1400	Ţ	1 7	71	7	71	US	N	1337	1400	1 1	7	70	1 7	71	TIG
F	2949	3071	1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 \\ 1 \end{array}$	$\frac{68}{71}$	7	69 71	us	N N	$\begin{array}{c c} 1394 \\ 3047 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1400 \\ 3071 \end{array}$	1	1	71 71	7 7	71 71	US
F	3047 153	155	1 1	1	70	7	70		Ö	1394	$\frac{3071}{1400}$	1	1	71	7	71	US
G	1394	1400	î	ì	71	7	71	US	ŏ	3047	3071	î	l î	71	7	71	US
G G	3047	3071	î	î	71	7	71	US	ŏ	3479	0011	î	7	69	$\mathbf{i}$	70	
G	3213	0012	î	ī	68	7	68		P	1394	1400	ī	ĺ	71	7	71	US
Ğ	3216		1	1	68	7	68		P	3047	3071	1	1	71	7	71	US
	3478		1	7	69	1	70		$\mathbf{P}$	3454		1	7	69	1 1	70	1
Ĥ	649	650	1	1	69	7	69	ļ	P	3471		1	7	69	1	70	
G H H	1326		1	7	70	1	71		Q	1322	1323	1	7	70	1	71	}
H	1333		1	7	70	1	71	***	$\mathbf{Q}$	1329	1000	1	7	70	1	71	
H	1394	1400	ļ	1	71	7	71	US	Q	1337	1338	1	7	70	1	71	1
H	3047	3071	1	1	71	7	71 71	US US	Q	$\begin{array}{c c} 1346 \\ 1394 \end{array}$	1400	1	7	70 71	<b>1</b> 7	71 71	TTO
I	1394	1400	1	1 7	71	1	69	08	Q Q	3047	3071	1	1 1	71	7	71	US US
Ī	2960	9071	1	1 1	68 71	7	71	US	R	1394	$\frac{3071}{1400}$	1	1	71	7	71	US
Ī	3047	$3071 \\ 1400$		1	71	7	71	US	R	3047	3071	🕆	î	71	7	71	US
J J	$\begin{array}{c c} 1394 \\ 3047 \end{array}$	3071	1	1 1	71	7	71	US	S	73	88	i	i	71	7	71	US

6% SERIE SPECIALE A.N.A.S. - TITOLI DI L. 1.000.000

## 6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	dei titoli		Datalla quil tite estrat	l <b>uale</b> olo t <b>to</b>	della cedol deve un	a che essere ita	sorteg US	done - P	Numero de	l titoli		Data Lla qu Il tito estrati	ale lo to	Scad della cedola deve	prima a che essere ita	sorteggio US	zione - P
dal	al	G	bile	•		itolo atto	Ultimo	Prescrizione	dal	al		bile	A	al ti estr M		Ultimo	Prescrizione
_	,	<u> </u>		A	1 111	Α		1						114			1 =
	TITOL	I D	IL.	12.50	0				8593 10038	10039	1	1	67 69	7	67 69		
25	<b>i</b>	1	7	69	[ 1	70	ı		10064	10100	î	ì	71	7	71	τ	US
601		1	7	70	ī	71		1	10469		1	I	68	7	68		
603		1	7	70	1	71		ì	10543		1	1	67	7	67		
605	606	1	7	70	1	71		1	10546	10547	1	1	67 53	7	67 53	,	P
$\begin{array}{c c} 609 \\ 616 \end{array}$	613 617	1	7	70	1	71 71			10598			1 7	69	i	70		_
620	622	1	7	70	1	71			$\begin{array}{c c} 10779 \\ 11466 \end{array}$	11476	1	7	70	î	71		
634	638	i	7	70	i	71		ŀ	11990	11993	ì	i	69	7	69	}	
642	644	ī	7	70	î	71		1	12021	12024	l	7	53	1	54		$\mathbf{P}$
666	667	ī	7	70	ī	71		1	12589		1	7	69	1	70		
669	679	1	7	70	1	71			12598	12600	1	7	69	1	70		
685		1	7	70	1	71		1	12620	12621	1	7	70	1	71.		
797	0300	1	7	65	1	66	_	- I	12629	10000	1	7	70	1	71		
$egin{array}{c c} 2037 & 2951 & \end{array}$	2100	I I	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7 \end{array}$	71 69	7	71 70	[	JS	12636	$12639 \\ 12645$	1	7 7	70	1	71		
$\begin{array}{c} 2951 \\ 2954 \end{array}$	2961	J	7	69	1	70		1	$\begin{array}{c c} 12643 \\ 12648 \end{array}$	12649	1	7	70	l î	71		
2987	2001	i	7	69	ì	70			12651	12040	l î	7	70	1	71	İ	
2998		1	7	69	î	70			12653	12656	l	7	70	1	71		
8009		1	1	68	7	68		1	12664	$\overline{12670}$	1	7	70	1	71		
012		1	1	68	7	68		l	12674	12676	1	7	70	1.	71		
015		1	1	68	7	68			12679	12680	1	7	70	1 7	71 68		
3419	3422	1	7	65	1	66		1	12936	10040		1	68	7	68		
433		1	7	65 65	1 1	66			12941	12942	1 1	1 1	68	7	68	-	
$\begin{vmatrix} 437 \\ 129 \end{vmatrix}$	4130	1	7	69	1	66			12948 13033	13034	i	7	68	i	69		
133	4136	i	7	69	i	70		ł	13041	13042	î	7	68	1	69	_	
154	4157	ī	7	69	1	70			13211	13284	1	1	71	7	71	ļ	US P P
189	$\boldsymbol{4192}$	1	7	69	1	70		1	13474		1	7	60	1	61		P D
196	4198	1	7	69	1	70		1	13487		1	7	60	1 7	61 67	, r	_
1202	4203	1	1	70	7	70		i	13673	13675		1 7	67	7	67		
1205	4208	1	1	70	7	70			13735	13742		7	66	7	70	1	
$egin{array}{c c} 4213 & \\ 4222 & \\ \end{array}$	4214	1	1 1	70	7	70			14423		1 1	1	70	7	70	1	
247	$\begin{array}{c} 4224 \\ 4248 \end{array}$	1	1	70	7 7	70	Ì	1	$\begin{array}{c c} 14437 \\ 14439 \end{array}$		1	i	70	7	70	ŀ	
1258	<del>1210</del>	î	i	70	7	70		1	14442	14443	lî	ī	70	7	70	1	
1293		î	ī	70	7	70		1	14450	14457	ī	1	70	7	70		
1298	4299	1	1	70	7	70		1	14466	14468	1	1	70	7	70		
4501	4600	1	1	71	7	71	[	JS	14477	<b></b>	1	1	70	7	70 70		
6147	6164	1	1	69	7	69		1	14480	14481	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		
$6185 \mid 6244 \mid$	$\begin{array}{c} 6200 \\ 6245 \end{array}$	1	1 1	69 67	7	69 67			14484 14487	14485 14488	1 1	1 1	70	7	70		
6703	02 <del>4</del> 9	1	1	70	7	70			16231	13300	1	li	69	7	69		
6750		î	Î	70	7	70		İ	16255		î	Î	69	7	69		
6753	ĺ	$\overline{1}$	î	70	7	70		- 1	16259	16261	1	1	69	7	69		
6791		1	1	70	7	70			16317	*	1	7	69	1	70		
850	6893	1	1	71	7	71	[	JS	16324	<b>.</b>	1	7	69	1	70 70		
7731	7732	1	1	66	7	66			16326	16329	1	7	69 69	1	70		
7960	7963	1 1	7	68	1 1	69		1	16331	16332		7	67	1	68		
3062 3069	8071	1	7	68	1 1	69 69		Ī	$\begin{array}{c c} 16445 \\ 16452 \end{array}$	$16447 \\ 16453$	l	7	67	i	68		
3256	8280	1	7	66	1	67		1	16460	16463	1	7	67	ī	68		
8299	8300	î	7	66	î	67			17209	17212	î	i	70	7	70		
8455		ī	1	69	$ \tilde{7} $	69			17288	17289	Î	1	70	7	70	.	TTQ
8475	8478	1.	. 1	69	7	69			17901	18000	1.	1	71	7	71	'	US
8481		1	1	69	7	69		ľ	18458		1	7	66	1	67		
8500	2 - 2	1.	1	69	7	69		1	18467	18468	1	7	66	1 1	67	1	
8507	8510	1	1	67	7	67		1	18486		<b>1</b>	7	66	L   1	71	1	
8525 8537	8540	<u>Т</u>	1 1	67	7 7	67 67		1	18901 18906	18907	L	7 7	70 70	1	71	1	
	0.1441	I.		. ()/	ı <i>1</i>	. 07	1		LAMID	iXUU/			. 41/		–		

Numero d	lei titoli		Date Ila qu il tito estrate	uale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US	ione = P		Numero	dei titoli	:	Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo oto	della cedol deve	lenza prima a che essere nita	sorteg US	lone - P
dal	al	0	rimbo bile	rsa-		itolo atto	Ultimo	Prescrizione		dal	al		bile			atto	Ultimo	Presertatone
	<del></del>	G	M	A	M	<b>A</b>	5	H P				G   	<b>M</b>	<b>A</b>	<u>M</u>	<b>A</b>	5	Pr
18925		1	7	70	1	71				27718	27719	1	7	<b>70</b>	1	71	ı	
18936	18939	1	7	70	1	71				$27721 \\ 27729$	27724	1	7 7	70 70	1 1	71 71	•	
18944 18947			7	70 70	1	71 71	}			27734	28841	Î	7	70	1.	71		
18964	18970	1	7	70 70	1	71				27743	27748	1	7	70	1	71		
18979	18980	î	7	70	î	71				27757	27763	1	7	70	1	71		
18985	18988	1	7	70	1	71				$\begin{array}{c} 27772 \\ 27776 \end{array}$	27789	1	7	70 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	I	
18997 19931	$\begin{array}{c} 18998 \\ 19932 \end{array}$	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70	1	71 69				27792	27793	î	7	70	î	71	ı	
19939	18832	1	7	68 68	1	69				27797		1	7	70	1	71		
19945		i	7	68	î	69				27921	07074	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70		
19958		1	7	68	1	69				$27967 \\ 27985$	27974	i	7	69	1	70 70		
19960 19975		I	7	68 68	1 1	69 69				27988	27991	1	7	69	ī	70		
20313		1	l i l	67	7	67				28084		1		68	7	68		
20560	<b>2057</b> 0	î	î	71	7	71	US			28515		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69		
20770	20771	1	1	66	7	66				$28531 \\ 28542$	28544	î	7	68	î	69 69		
20814 20830	20817	1	1 1	68 68	7	68 68				28546		1	7	68	1	69		
20867	20868		1	68	7	68	ļ			28844			7	<b>59</b>		60	$\mathbf{P}$	
20881	20882	î	ī	68	7	68	~			$29270 \\ 29427$	29428	1	1	68 66	7	68 66		
21945	21951	1	1	71	7	71	US			$\begin{array}{c} 29427 \\ 29453 \end{array}$	29455	î	î	66	7	66		
22124 22349	22356	1 1	1 1	66 65	7	66 65				29473		1	1	66	7	66		
22460	22330	1	i	67	7	67	i			30692	30693	<u> </u>	7	70 67	1 7	71		
22612		ī	7	68	1	69				$31115 \\ 31177$	$\frac{31116}{31179}$	1	1 1	67	7	67 67		
22614 22637	00400	1	7	68	1	69				31436	JII.	ī	1	67	7	67		
22847	$22638 \\ 22848$	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 67	1 1	69 68				31537	31551	1	7	65	1	66		
22872	22010	i	7	66	î	67		j		31610	$\frac{31611}{31966}$	<u>1</u>   1	1 1	61 69	7	61 69	P	
22885	22886	1	7	66	1	67				$31965 \\ 32052$	91900	ì	7	66	ĺί	67		
22897 22913	$22898 \\ 22914$		$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	66 70	1	67 71		ß		32714	32758	1	1	71	7	71	US	h
22916	$\begin{array}{c} 22914 \\ 22920 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \end{bmatrix}$	70	i	71				32855	32856	ļ	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	1	71		
22925		î	7	70	ī	71		•		32867	32870	1	7 7	70 70	1	71 71		
22926 22949	99072	1	7	69	1	70		<u> </u>		$32873 \\ 32875$	32879	î	7	70	î	71		
22949	22952	l I	7 7	69 69	1	70 70		j		32882		1	7	70	1	71	i	
22973	22980	î	7	70	i	71				32885	32886	<u>1</u> ·	7 7	70 70	1	71 71		
22990		1	7	70	1	71				$\frac{32893}{33171}$	32894	î	7	67	ì	68		
23145 23153	23155	1 1	1	70 70	7	70 70				33324	33327	1	1	63	7	63		
23163	20100	1	1 1	70	7	70		1		33337	00047	1 1	1 1	70 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70		
23658	23700	ī	$\mid \bar{1} \mid$	71	7	71	US			33339	33341	1	1 1	70 70	7	70 70		
24746 24749		1	1	69	7	69 69				33365 33367	33370	lî	1	70	7	70	[	
26534		1   1	1	69 69	7	69				34133	34134	1	7	68	1	69	,	
26554		i	i	69	7	69				34403	34406 24415	1   T	7 7	70 70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$		
26570	00	1	1	69	7	69	l			$34414 \\ 34421$	$rac{34415}{34422}$	i	7	70	i	71		
26575 26586	26576	<u>   </u>   1	1 1	69 69	7	69 69				$\frac{34421}{34427}$	34431	1	7	70	1	71		
26591	26596	i	1	69	7	69				34436	34439	1	7	70 70	1	71 71	-	
26598	26599	Ī	î	69	7	69	}			34444		1 1	7	70 70	1	71		
26637 26657		1	1	70	7	70 70				34447 34449	34451	ì	7	70	Î	71		
26665	26666	1 1	1 1	70 70	7	70			Ī	34456	34457	1	7	70	1	71		
26690	26695	î	1	70	7	70	İ	ı		34461	34462	1	7	70 70	1	71 71		
26722		1	7	66	1	67				34464	$egin{array}{c} 34466 \ 34660 \end{array}$	1	7	67	7	67		
26736 26760	26739	1	$\frac{7}{7}$	66		67 67	]			$34659 \\ 34756$	34000 34758	Î	1	67	7	67	_	
26776	$26761 \\ 26777$	1	7	66 66	1	67			I	35201	35300	1	Ī	71	7	71	US P	•
26787	20111	i	7	66	î	67				35489		1	7	58 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59 68	P	
26901	27000	1	1	71	7	71	US			35522	95505		7 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1	68		
27380 27390	27383	1	1	65	7	65 65				$35586 \\ 35599$	35587		7	67	î	68		
27393	27395	1	1   T	65 65	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	65			1	36607	36612	î	7	68	1	69		
27589	27593	î	ī	71	7	71	US		1	36620		1	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		
27707 27714	27712	1	7	70	1	71			]	36697	90504	1	7	68 68	1	69		
	27716	1	7	70	1	71	I .			<b>3670</b> 3	36704	T	1 1	1 00	١ -	1	ı	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

Numero	dei titoli	-	Da lalla ( il tit estra	luale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	80	Numero	del titoli	i	l tito estra	q <b>uale</b> olo a <b>tto</b>	della cedo deve	denza prima la che essere nita	8
dal	al	0	rimb bil			titolo ratto	Ultimo sort	dal	al	è	rimt bil		al 1	titolo ratto	Ultimo e
		G	M	A	М	A	Pr Ult			G	M	<b>A</b>	M	A	15
36741		1	7	68	,	69		57051		,	7	70		71	
36781		i	1 7	68	1	69		57056	57057	l	7	70	1 1	71	,
36797	36800	1	7	68	1	69		57613		1	1	70	7	70	
37401	37500	1	1	71	7	71	US	57615		1	1	70	7	70	
37631		1	7	58	1	<b>59</b>	P	57618		1	1	70	7	70	
37718	07740	1	7	69	1	70		57622		1	1	70	7	70	
37752	37753	1	7	69	I	70		57646	<b>5764</b> 9	I	1	70	7	70	
37768	37778	1	7	69	1 1	70		57745		1	1	64	7	64	Ì
$37794 \\ 39102$	37796	1 1	7	69	1 7	70		5875 <b>4</b>		l 1	7	66	1	67	]
39180	39103	1 1	1 1	70	7	70		58769	50000	1	1	68	1 7	67 68	
39189		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	1	69		58802 58808	58803	1 1	l L	68	7	68	}
39243		î	7	66	i	67		58817		1	1	68	7	68	
41101	41164	ī	7	70	Î	71		588 <del>1</del> 4	,	l î	l î	68	7	68	
41167	41171	î	7	70	l î	71	ļ	58859	58860	li	i	68	7	68	
41185	41189	î	7	70	Ī	71		58969	58970	1	1	64	7	64	
41193		ī	7	70	ì	71		59201		1	7	68	1	69	1
42753	,	1	1	70	7	70	}	59267		1	7	68	1	69	1
42794	42796	1	1	70	7	70	1	59708	<b>597</b> 09	1	7	70	1	71	
<del>1</del> 3008		1	1	70	7	70	1	59714	59719	L	7	70	1	71	
43041	43042	1	l I	70	7	70		59750		l	7	70	1	71	į
43051	<b>43052</b>	1	1	70	: <u>7</u>	70		5975 <b>3</b>	50773	1	7	70		71	
$\frac{43054}{43059}$	19070	1	1	70	$\frac{7}{7}$	70		59766 50701	59772	1	4	70 70	1 1	71 71	ĺ
$egin{array}{c} 43078 \ 43086 \end{array}$	43079	1	1	70	7	70		59781 50796	59783 59791	1	4	70	1	71	
43126	43089	1	1 7	70 69	1	70 70		59786 597 <del>94</del>	59795	1	7	70	i	71	
$\frac{43120}{43739}$		1	7	69	1	70		59864	39193	ì	l i	68	7	68	
14663	44700	î	lí	71	7	71	US	61042	61050	ì	ì	71	7	71	US
47617	47641	î	î	71	7	71	ÜŠ	$\overline{61076}$	61100	l	1	71	7	71	US
<del>1</del> 7643	47656	ī	ī	71	7	71	US	61211	-	1	7	70	L	71	
18254		1	1	69	7	69		61214		L	7	70	1	71	
<b>1</b> 8268		1	1	69	7	69		61217	61218	1	7	70	L	71	
18912	48914	1	7	70	1	71		61220	61227	l	7	70	1	$\frac{71}{71}$	
48918	48920	1	7	70	1	71		61230	61231		7	70 70	1	71 71	
48924	48925	Ţ	7	70	1	71		$61235 \\ 61254$	61243	1	7	70	1	71	
18932	48939	Ţ	7	70	1	71		61254		1	7	70	i	71	
$18950 \\ 18974$	$48951 \\ 48981$	1	7	70 70	1	71 71		61293		î	7	70	î	71	
19000	40901	1	7	70	1	71		61296		î	7	70	î	71	
19804		i	i	66	$\hat{7}$	66		61481		ī	1	6 <b>9</b>	7	69	
49819	49826	ī	1	66	7	66		61498	61499	1	1	69	7	6 <del>9</del>	
50617	50618	1	1	68	7	68		62119	62121	1	7	70	1	71	
52201	52275	1	1	71	7	71	US	62123	62125	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71	
52832	52835	1	7	66	1	67		62130	00195	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71 71	
53412		1	7	68	1	69		$\begin{array}{c} 62133 \\ 62601 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 62135 \\ 62700 \end{array}$	1	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 71 \end{bmatrix}$	7	71	US
53440		1	Ţ	68	7 7	68 70		63701	63800	1		71	7	71	US
53645 53657		1	. 1	70 70	7	70		63812	63814	i	7	69	i	70	0.0
53669	53671	il	1	70	7	70		63823	63824	ī	7	69	$\bar{\mathbf{i}}$	70	
53679	53681	î	î	70	7	70		63839		1	7	69	1	70	
54456	54459	ī	ī	59	7	59	${f P}$	63855		1	7	69	1	70	
54789		1	7	67	1	68		63867	1	1	7	69	1	70	
55098	55100	1	7	68	1	69		63872	A 1 1 - C	1	7	69	1	70	
6257		1	1	69	7	69	;	64471	64472	1	1	66	1	66	
6259		1	1	69	7	69		$\begin{array}{c} 65625 \\ 65634 \end{array}$	65626	1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	70 70	
6274		T	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	69 70		65643	$\begin{array}{c} 65637 \\ 65644 \end{array}$	1	1	70	7	70	
56720		1	7	69	1	70		65658	00077	î	î	70	7	70	
56724 56740		1	7	69	j	70		65668		$\bar{i}$	$\hat{i}$	70	7	70	
56740 56744		<u> </u>	7	69	î	70		65671	65672	î	î	70	7	70	
66767	56772	î	<b>;</b>	69	$\bar{1}$	70		66538	66539	î	$\hat{7}$	69	1	70	
66775	56776	ī	7	69	1	70		66546		1	7	69	1	70	
57004		1	7	70	1	71		66558	66559	1	7	69		70	
57011	57014	1	7	70	1	71	f	66564		1	7	69		70	
57017		1	7	70	1	71		66573	66577	1	7	69	. –	70	
57025	57027	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71		66582	00700	1	7	69		70	
57029	57037	1	7	70	1	71 71	ł	66701 66705	66702	1	7	70		71 71	
57041		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	70 70	1	71		66708		1	$\frac{7}{7}$	70		71	
57046															

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

Numero de	i titoli	1	Data lla qu l titol estratt	iale lo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita sitolo	sorteg US
dal	al	~ 1	bile		estr	atto	Ultimo	rescri	dal	al		bile	1	esti	ratto	Ultimo
		G	M	<b>A</b>	M	<u>A</u>	<del> </del>	P.			G 	M 	<u>A</u>	<u>M</u>	A	<u> </u>
66712	66714	1	7	70	1	71			85386		1	1	63	7	63	
66725	66732	1	7	70	1	71			86141	86142	Ī	1	68	7	68	
66753	66754	1	7	70	1	71			86151	86152	1	1	68	7	68	j
66756	66757	1	7	70	1	71	]		86401	86412	1	7	70	1	71	
66760	66761	1	7	70	1	71			86429	86432	1	7	70	1	71	•
66766 66768	66560	1	7	70	1	71			86439	00449	1	7	70	1	71	
66773	$\begin{array}{c} 66769 \\ 66774 \end{array}$	1	7 7	70 70	1	71			86441	86443	1	7	70 70	1 1	71 71	
66778	66781	1 1	7	70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$			$\begin{array}{c} 86453 \\ 86466 \end{array}$	86454 86467	1	7	70	1	71	1
66786	00781	ו	7	70	1	71		,	86472	90407	1	7	70	i	71	1
66788	66790	î	7	70	Îî	71			86479	86480	1	7	70	i i	71	
66792	66797	1	7	70	l ī	71			86486	86487	$\hat{1}$	7	70	ī	71	
67217		1	7	68	1	69			86495	86498	1 1	7	70	1 1	71	
67233		1	7	68	1	69			86500		1	7	70	1	71	
$\begin{array}{c c} 67243 \\ 67331 \end{array}$	00004	1	7	68	!	69			86701	86800		1	71	7	71	US
67360	$67334 \\ 67361$	1	7 7	65 65	1	66			88823	00000	<u>                                   </u>	Ţ	70 70	7	70 70	
67954	0.1901	l J T	$\begin{vmatrix} \gamma \\ 1 \end{vmatrix}$	65 70	1 7	66 70			$88837 \\ 89139$	88838	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	70 69	1	70 70	1
68123	68124	וֹן	7	68	l í	69			89156	89157	֓֞֞֜֜֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	7	69	î	70	
<b>68126</b>	COLMT	î	7	68	l i	69			89221	89231	i i	7	68	î	69	
68191	68196	1	7	68	Ī	69			89256	00201	ì	7	68	ī	69	
69901		1	7	67	1	68			89295	89296	1	7	68	1	69	
69912		1	7	67	1	68			90101	90200	1	1	71	7	71	US
69926 69940		1	7	67	1	68			90609	90614	1	7	70	1 1	71	
70115		l I	7	67	1 7	68			90616	90619	L	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		71 71	
70118	70125	1	1 1	69 69	7 7	69 69			$90622 \\ 90630$	90627 90633	1	7	70 70	1 1	71	
70160	10120	î	î	69	7	69	,		90638	80000	î	7	70	î	71	
70432	70443	1	7	67	li	68			90640	90661	$\bar{1}$	7	70	ī	71	
70451	70452	1	7	67	1	68			90700		1	7	70	1	71	
70467	70468	1	7	67	1	68			90999	91000	1 1	1	67	7	67	
70490 70494	70491	1	7	67	1	68			91146	01100		$\frac{7}{5}$	69		70	
71452	70496	<u>1</u>   1	7	67 65	1 7	68			91192	$91193 \\ 91655$	1	7	69 66	7	70 66	
73403		ĺî	1	67	7	65 67			$91652 \\ 93901$	93904	1	i	70	7	70	
73481	73482	Î	î	67	7	67			93962	93964	i	î	70	7	70	
74209		ī	ì	69	7	69			93982	0000_	ī	ī	70	7	70	
74219		1	1	69	7	69			94018		1	1	69	7	69	
74233 75744	74234	1	1	69	7	69	,		94021	94023	1	1	69	7	69	
76129	76132	<u> </u>	1   7	69	7	69			94025	94026	1	1	69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1
76138	70132	1	7	65 65	1   1	66			$94032 \\ 94038$	94035	1 1	1	69 69	7	69	
77742		î	l i	67	7	67			94047	94048	ì	î	69	7	69	Ì
78801	78900	ī	î	71	7	71	U	S	95137		ī	7	66	i	67	
78917		1	1	66	7	66			95145	95153	1	7	66	1	67	
78925 78979	78926	<b>1</b>	1	66	7	66			95583	95586	1	1	69	7	69	
79051	$78982 \\ 79054$	1 1	1 7	66	7	66			95589 07817	95590	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 60	7	69 70	
79059	79054 79060	1 1	7	67 67	1 1	68 68			97817 97845	97824 97846	1	7	69 69		70	
79302	79303	ĺ	7	69	1	70			979 <del>4</del> 5 97982	97983	î	í	69	7	69	
79325	79326	î	7	69	i	70			98053		Ī	7	66,	i	67	
79342	79343	1	7	69	l î	70			98338	98341	1	7	70	1	71	
79354 79359		1	7	69	1	70			98343	98352	1	7	70	1	71	
79385		;	7	69	1	70	1		98361	98362	1	7	70	L	71	
80515	80518	1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 \\ 1 \end{array}$	69 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 68			$98371 \\ 98385$	98372 98386	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70   70	1 1	71 71	
80581	00010	1	ì	68	7	68			99612	99670	l i	ĺ	71	7	71	US
80589		Î	i	68	7	68			99723	99728	î	7	67	1	68	~
81621	81626	1	1	67	7	67			99786	99787	1	7	67	1	68	
81633	81640	1	1	67	7	67			99800		1	7	67	1	68	
81969 82606	0007.4	1	7	65	1	66				1	[		1		J	I,
82635	82614	1	1	70	7	70										
82637		I I	1 1	70 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70 70				TITOI	<b>I D</b>	TT	ፎሱ ለስ	Δ.		
82653		1	i	70	7	70				11101	a D	ı L.	JU.UU	U		
82678	82679	î	î	70	7	70			136	1	1	1	65	7	65	1
82682		1	1	70	7	70			1209			7	67	1	68	
82940 84756	84759	1	7	67	1	68 66	1		1277		1	7 7	67	1	68	
4 4 - 1 - 1 - 1	W/1750			65					1290		1		67		68	

Numero de		-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo	sorte US rione	-	Numero de			Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essore nita sitolo catto	no sorteggio = US
dal	&l 	G	м	<b>A</b>	M esta	ratto A	Ultimo  Prescri		qøj	a.l	G	М	A	M	A	Ultimo
2001	2050	1		71	   7	71	us		11461	11463			68	7	68	
2223	2030 222 <b>4</b>	1	1 1	70	7	70	US		11484		ì	ì	68	7	68	
2228 2236		1	l l	70 70	7 7	70   70			11701	11705	1	7	55 55	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	56 56	
$\begin{array}{c c} 2230 \\ 2245 \end{array}$	2247	1 1	1	70 70	7	70			11719 13249	11720	ì	7	70	1	71	
2250	2251	ì	1	70	7	70			13358		1	1	69	7	69	
$\begin{array}{c c} 2254 \\ 2293 \end{array}$			l l	70 70	7	70 70			13360 13385	1 <b>33</b> 86	1	1 1	69 69	7	69 69	
2351		l i l	7	69	ĺí	70			13501	13360	i	7	70	i	71	
2382	2395	1	1	71	7	71	US		13504	13508	1	7	70	1	71	
2415 2432	2417		7 7	69 69	1 1	70 70			13511 13517	13512 13522	) <u>1</u>	7 7	70 70	1   1	71 71	
2445		î	7	69	i	70			13535	13536	î	7	70	ī	71	
2451		1 1	7	69	1	70			13546		1	7 7	70 70	1	71 71	
2457 2485		1	7 7	69 69	1 1	70 70			$\begin{array}{c c} 13549 \\ 13553 \end{array}$	13550 1355 <del>4</del>	1	7	70	1	71	
2508		ī	i	66	7	66	ı L		13559		Ī	7	70	1	71	
2548	2715	1	1	66	7	66			13562	13563	1 1	7	70 70		71 71	
2714 3625	2715	1	1	$\frac{68}{67}$	7 7	68 67			13565 13567	13568	1	7	70	ì	71	
4642	4644	ī	ī	69	7	69			13579	2000	1	7	70	1	71	
4672 5000	4673	1	1	69 70	7 7	69 70			13584	14458	1	7	70 70	1	71 71	
5009 5014		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70 70			1 <del>41</del> 57 14460	14400	ì	7	70	î	71	
5017		1	1	70	7	70			14462	14465	1	7	70	1	71	
$\begin{bmatrix} 5031 \\ 5042 \end{bmatrix}$	5043	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			14472 14479	$14473 \\ 14480$	1	7 7	70 70	1	71 71	
5049	0010	i	î	70	7	70			14803	14804	ī	7	57	1	58	
5052	5053	1	1	70	7	70		}	15105	15107	1	7 7	70 70	1	71 71	
5060 5079		1	1	70 70	7	70 70			15112 15125	15113	1	7	70	1	71	
5095		î	î	70	7	70		}	15131	15134	1	7	70	1	71	
6145	6146	1	$\frac{7}{1}$	67	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 7 & 1 \end{array}$	68 68			15142 15149	15147	1	7	70 70	1	71 71	
7246 7292		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		į	15151		ì	7	70	ī	71	
7332		1	7	68	1	69			15153		1	7	70 70	1	71 71	
7396 7560	$\begin{array}{c c} 7400 \\ 7564 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 67	1 1	69 68			15155 15160	$\begin{array}{c} 15157 \\ 15161 \end{array}$	1	7	70	1	71	
7570	7574	i	7	67	i	68			15167	15168	î	7	70	1	71	
8001	8100	1	1	71	7	71	US P		15174	15179	1	7	70 70	1	71 71	ı
$\begin{array}{c c} 9565 \\ 10201 \end{array}$		1	1 1	57 67	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	57 67	P	Į	15182 15187	15188	1	7	70	î	71	
10234	10235	1	1	67	7	67		1	15190	15191	1	7	70	1	71	
$10262 \\ 10286$	$\begin{array}{c} 10265 \\ 10290 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c c} 1 &   \\ 1 &   \end{array}$	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	7 7	67 67			$\begin{array}{c c} 15198 \\ 15410 \end{array}$	15411	1	7	70 69	1	71 70	
10501	10600	1	ī	71	7	71	US		15417	20121	î	7	69	1	70	
10802		1	1	70	7	70			15438		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70	
10838 10847		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70			15445 15485	15486	î	7	69	î	70	
10861		1	1	70	7	70		1	15497		1	7	69	1	70	τ
10865		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70			$egin{array}{c c} 15701 & \\ 16500 & \\ \end{array}$	15800	L	I I	$\begin{array}{c} 71 \\ 65 \end{array}$	7	71 65	
10867 11101	11102	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	í	71			16626	16629	î	î	67	7	67	
11109	11110	1	7	70	1	71			16648		1	1	67 67	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	67 67	
$egin{array}{c c} 11112 &   & & \\ 11114 &   & & \\ \end{array}$	11117	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$			16660 16929		1	1 7	68	ii	69	
11123	11124	ī	7	70	ī	71			16935		1	7	68	1	69	
11135	11141	1	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71 71		1	$\begin{array}{c c} 16949 \\ 16968 \end{array}$		$\frac{1}{1}$	7 7	68 68	I	69 69	
11137 11143	11141 11161	1	7	70	i	71			17960		$\frac{1}{1}$	7	69	ī	70	
11166	11178	1	7	70	1	71			17964	1 <b>2</b> 000	1	7	69	1	70 70	
11180 11196	11183 11198	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 71			$17982 \\ 18026$	$\begin{array}{c c} 17983 \\ 18027 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 68	7	70 68	
11190 11200	11190	î	7	70	ī	71			19903	20021	$\hat{1} \mid$	7	69	1	70	
11212		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\frac{7}{7}$	69 60	1	70 70		Ī	$   \begin{array}{c c}     19938 \\     20211   \end{array} $	90000	1	7	69 70	1	70 71	
11243 11248		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70			$\begin{array}{c c} 20211 \\ 20226 \end{array}$	20220	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1	71	 
11250		1	7	69	1	70			20230		1	7	70	1	71	1
11267		1 1	7	69	1	70		I	20234		1 1	7	70	L	71	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

=		<del></del>			~			<u> </u>	=			1			l Scad	lenza	1 0	Д
Numero de	i titoli	dal il e	Data lla que l titolo stratto imbor		Scade della r cedola deve e uni	rima che ssere ta	sorteggio US	Prescrizione - P		Numero d	ei titoli		Data alla quil tito estrat rimbo	nale lo to	della cedol deve	prima la che essere nita itolo	sorteggio = US	Presorizione - 1
dal	al		bile		al ti		Ultimo	Boris		dal	al		bile			atto	Ultimo	овог
		G	M	A	M	A	d d	Pre	_	.		G	М	<b>A</b>	M	<u>A</u>	<u> </u>	4
20238 20252 20258 20262 20267 20269 20274	20240	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71				27783 27791 27796 27919 27938 27953 27961	27786 27797 27962	1 1 1 1 1	7 7 1 1	70 70 70 68 68 68 68	1 1 7 7 7	71 71 71 68 68 68 68		
20278 20281 20284 20289 20299 20332 20390 20392	20287 20292 20300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1	70 70 70 70 70 69 69	1 1 1 7 7 7 7	71 71 71 71 71 69 69		· C		28824 28946 28957 29362 29368 29400 29704 29714	29716	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1	65 68 68 67 67 67 70	7 1 7 7 7 7	65 69 69 67 67 67 70 70		
$\begin{array}{c c} 20521 \\ 20902 \\ 20989 \\ 21901 \\ 21909 \\ 21917 \end{array}$	20574 21 <b>9</b> 10		1 7 1 1	71 67 67 70 70	7 1 1 7 7	71 68 68 70 70 70	U	S		$\begin{array}{c} 29719 \\ 29726 \\ 29749 \\ 29757 \\ 29764 \\ 29775 \end{array}$	29722 29727 29750 29778	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	777777	70 70 70 70 70		
21925 22753 22814 24301 24953	22000 22815 24400 24954	1 1 1 1 1 1	1 1 7 1	70 70 70 70 71 65	7 7 1 7	70 70 71 71 66	U	S		29784 29796 29869 30314 30324	29800 29870 30316	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	70 70 66 66 66	7 7 1 1	70 70 67 67 67		
24967 24986 25230 25247 25251	24969 24987 25231 25248	1 1 1 1	7 7 7 7 7	65 65 68 68 68	1 1 1 1	66 66 69 69				30347 30363 30509 30515 30521	30348 30364 30511 30518 30525	1 1 1 1	7 7 7 7	66 66 70 70 70	1 1 1 1	67 67 71 71 71		
25255 26003 26028 26046 26075	26007 26031	1 1 1 1	7 1 1 1 1	68 69 69 69	1 7 7 7	69 69 69 69				30527 30530 30533 30547 30554	30528 30541 30550	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71		
26093 26557 26577 26579 26606 26619	26558 26580 26607 26621	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	69 66 66 66 70 70	7 1 1 1 1 1 1	69 67 67 67 71 71				30565 30570 30573 30576 30581 30584	30566 30571 30577 30582 30586	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		71 71 71 71 71 71		
26627 26632 26634 26639 26642	26635 26643	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71 71				30584 30589 30801 32107 32133 32514	30595 30900	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	70 71 67 67 64	1 7 1 1	71 71 68 68	U	S
26648 26652 26659 26662 26680	26650 26655 26663	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71				33002 33036 33052 33073 33720	33040 33721	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	69 69 69 69 62	7 7 7 7	69 69 69 69 63		
26682 26686 26688 26690 26751 27235 27501 27709 27720 27726 27729 27755 27767 27771 27776 27779 277781	26760 27237 27600 27717 27723 27727 27756 27768	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 68 70 71 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 68 71 71 71 71 71 71 71 71	1	US		33919 33921 33929 33983 34948 36615 36659 36675 37878 38901 39248 39256 39611 39648 39809 39819 39831	33985 36661 36676 37890 39000 39252 39612		777771777111111111111111111111111111111	67 67 67 67 69 69 69 71 71 70 67 67 69 69	111171117777777777777777777777777777777	68 68 68 68 67 70 70 71 71 71 70 67 69 69		JS JS

Numero	dei titoli	.]	Dat alla q il tito estrat rimbo bile	ualo olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere iita itolo atto	sorteg US	Presertzione - P		dei titoli	-	Dat alla q il tita estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere lita litolo ratto	no sorteggio - US	orisione - P
uai	8.1	G	М	A	M	A	Ultimo	Ргево	dal	aı	G	М	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Pres
90047	90040														70		
39847 39873	39848 39874	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7 7	69 69			47788 47801	47900	1	1   1	70	7 7	70 71	U	S
39881	39883	l i l	ĩ	69	7	69	i		48268	48270	i	7	66	1	67		
40941		1	7	67	1	68	Ì		48297	48300	1	7	66	1	67		
41002		1	7	69	1	70			48617	48618	1	7	69	1	70		
41017 41022		1 1	7	69	1	70	ı		48620	48621	1	7	69	1	70		
41031	41032		7 7	69 69	1	70 70			48633 48647		1	7	69	1	70		
41037	41040	i	7	69	i	70			48661		l î	7	69	l î	70		
41042	41044	ī	7	69	î	70			48663		l î	7	69	1	70		
41071		1	7	69	1	70			48666		1	7	69	1	70		
41701		1	1	68	7	68			48668		1	7	69	1	70		
41704 41719		i	1	68	7	68			48698	48700	1	7	69	1	70		
41727		ì	1	68 68	7	68 68		•	49612 49633	49634	1 1	7	69	1	70		
41731	41732	î	î	68	7	68			49684	49685	lî	7	69	ī	70		
41749		1	1	68	7	68			53123	53124	1	1	70	7	70		
41752	41754	1	1	68	7	68			53142		1	1	70	7	70		
41877 42048	42049	1	1	70	7	70			53150	53151	1		70	7 7	70 70	}	
42066	42068	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	1 1	66 66			53156 53158		1 1	1 1	70 70	7	70		
42077	12000	î	7	65	i	66			53173		î	Î	70	7	70		
42097	42098	ī	7	65	î	66			53609	53611	ī	7	67	1	68		
42608	40000	1	1	68	7	68			54217		1	1	69	7	69		
42629 42642	42630	1	1	68	7	68			54261		1		69	7	69 71		
43301	43400	1	1	$\frac{68}{71}$	7	68 71	U	2	55316 55320		1	7	70 70	1 1	71		
43531	10100	î	i l	67	7	67	0	3	55345	55346	i	7	70	î	71		
43542	43544	1	1	67	7	67			55348		1	7	70	1	71		
44018	44021	1	7	66	1	67			55351	55352	1	7	70	1	71		
44026 44047		1	$\frac{7}{7}$	66	1	67			55354	55356	1	7	70	1 1	71 71		
44307		1	7	66 70	1 7	67 70			55365 55368	55366 55370	1	7	70 70	1 1	71		
44321		î	î	70	7	70	ŀ		55394	55398	l î	7	70	î	71		
44334		1	1	70	7	70	ŀ		56430		1	7	68	1	69		
44361	44364	1	1	70	7	70	}		56506		1	1	70	7	70		
44366 44378	44380	1	1	70 70	7 7	70 70	}		56509		1 1	1 1	70 70	7	70		
44382	11000	1	i	70	7	70			56511 56536	56538	1 1	l i	70	7	70		
44387	44394	î	î	70	7	70			<b>5</b> 6555		î	î	70	7	70		
44629		1	7	66	1	67			56575	56576	1	1	70	7	70		
44634		1	7	66	1	67			56591	56592	1 1	1	70	7	70 71	US	
44667 44698	44699	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	1 1	67 67			577 <b>4</b> 3	57797 57855	1	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 70 \end{array}$	1 1	71	Ob	,
44747	<del>11</del> 099	1	- <b>i</b>	68	7	68			57851 57861	57864	1	7	70	1	71		
44758	<del>44</del> 759	1	ī	68	7	68			57868	57869	î	7	70	ī	71		
44765		1	1	68	7	68			57879	57890	1	7	70	1	71	1	
44768 44770		1	1	68 68	7 7	68 68			58525	58528	1 1	7	68 68	1 1	69 69		
44781		1	1	68	7	68			58533 58558	58559	i	7	68	l î	69		
45701		ī	$\hat{7}$	69	i	70			58651	58653	î	7	67	î	68		
45716	45718	1	7	69	1	70			59158	59163	1	1	67	7	67		
45721	45722	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70			59166	59167		1	67	7	67		
45725 45737	45738	1	7	69 69	1	70 70			59200 59958		1	7	67 70	1 7	67 71		
45740	45741	i	7	69	ì	70			59996		i	7	70	l i	71		
45746	45749	$\bar{1}$	7	69	ī	70			60103		1	i	69	ī	69		
45762		1	7	<b>69</b>	1	70			60401	60500	1	1	71	7	71	U	3
45781	45700	$\frac{1}{1}$	7	69	1	70			60802	00077	1 1	7	70	1	71		
45789	45792	1	7	69 65	1 7	70 65			60810	60811	1	7	70	1	71		
47450 47540	<b>47452</b>	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 65 \\ 69 \end{array}$	7	69	}		$\begin{array}{c} 60814 \\ 60816 \end{array}$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1	71 71		
47590		î	î l	69	7	69			60826	60829		7	70 70		71		
47727	47728	1	ī	70	7	70			60831	60833	$\mid \bar{1} \mid$	7	70	î	71		
47745	47749	1	1	70	7	70			60841		1 1	7	70	1	71		
47758	48802	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1	70	7	70 70			60847	60852	1	7	70	1	71		
A7704 '	47765		1.	70	7	70	1		60855	60862	1 1	7	70	1	71		
47764 47775		1	1	70	7	70			60869	1	1	7	70	1	71	1	

Numero de	oi titoli		Data alla q	uale	della	lenza prima a che	sorteggio US	БР	Numero	dei titoli		Dat alla q	uale	della	denza prima	sorteggio US	<u>Б</u>
dal	al		il tito estrat rimbo bile	to rsa-	deve un al t	essere ita itolo atto		Prescrizione	dal	al	-	il tito estrat rimbo bile	olo to rsa-	deve un al t	la che essere nita itolo		Prescrizione
	<b></b>	G	M	A	M	A	Ultimo	Pros	Qau	aı	G	М	A	M '	A	Ultimo	Presc
60878 60892		1 1	7 7	70 70	1 1	71 71			$67752 \\ 67760$	67755	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
60898	<b>6</b> 0899	1	7	70	1	71			67770		1	1	70	7	70		
61218 61631	61632	l I	1 7	67 67	7 1	67 68			$68451 \\ 68453$		1 1	<u>1</u>	$\begin{array}{ c c } 67 \\ 67 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c } 67 \\ 67 \end{array}$		
61646	61649	î	7	67	î	68			68605		ı .	î	66	7	66		
61670		1	7	67	1	68			68610		1	1	66	7	66		
61695 62809		1	7	67 69	$rac{1}{7}$	68 69			$68640 \\ 69253$	69256	<u>1</u>   1	7	66 70	7	$\begin{array}{c} 66 \\ 71 \end{array}$		
62818	62819	î	î	69	7	69			69259	09250	i	7	70	î	71		
62830	62833	1	1	69	7	69			$\boldsymbol{69262}$	· ·	1	7	70	1	71		
62836 62871		I	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$		ı	$69270 \\ 69276$	69277	1	7 7	70 70	1 1	71 71		
62928		i	7	70	í	71			69276 69288	69277		7	70 70	1	71 71		
62938		1	7	70	ī	71			69350	69351	Ī	i	68	7	68		
62941 62949		1	7	70 70	1	71 71			69534		1	1	69	7	69		
62949		ì	7	70	1	71 71			69536 <b>7</b> 0306	70310	1	7	69 68	1	69 69		
62959	44-44	1	7	70	Ī	71			70317	70138	ī	7	68	ī	69		
62962 62965	$\begin{array}{c} 62963 \\ 62969 \end{array}$	<u>I</u>   1	7	70 70	1	71 71			70388 70567	70389	1	7	68 66	1	69 67		
63212	63213	î	í	68	7	68			70577 70576	70577	1	7	66	1	67		
63237	63238	1	1	68	7	68		ı	70583		ī	7	66	$\bar{1}$	67		
63290		1	1 7	68 68	7 1	68 69			70862	70000	1	7	67	1	68		
63538 63551	63558	i	7	68	î	69			70865 70895	70868		7	67 67	1	68 68		
63590		1	7	68	1	69		_	71116		Ī	7	70	ī	71		
63901 64386	64000	1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 68\end{array}$	7 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	US	3	$71127 \\ 71130$	71128	1	7	70 70	1	71 71		
64395		i	7	68	î	69			71130 $71134$		i	7	70	i	71		
65380	25500	1	7	67	1	68			71136		1 1	7	70	1	71		
65701 65706	$\begin{array}{c} 65703 \\ 65708 \end{array}$	1	7	70   70	1 1	71 71	,		$71247 \\ 71503$	71249 71550	1	1 1	65 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 71	US	
65717		î	7	70	1	71			71637	71638	i	î	69	7	69	06	
65719	65720	1	7 7	70 70	1 1	71 71			71675		1	1	69	7	69		
65724 65740	65725	1	7	70	î	71	•		$71680 \\ 72263$	72299	1	1	$\begin{array}{c c} 69 \\ 71 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}69\\71\end{array}$	US	
65744	<b>6574</b> 6	1	7	70	1	71			73203		1	7	70	i	71	O.S	
65755	65772	1 1	7	70 70	1 1	71 71			$73209 \\ 73213$	73214		7 7	70 70	1	71		
65771 65774	05772	i i	7	70	î	71			73218	73214	1	7	70 70	1	71 71		
65783	65786	1	7	70	1	71			$\boldsymbol{73224}$		1	7	70	1	71		
65790 65796	65791		7 7	70 70	1 1	71 71			$73231 \\ 73236$	73233	1	7	70 70	I	71 71		
65799	65800	ĺ	7	70	1	71			73241	73242	î	7	70	î	71		
66433	CCAAA	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69 69		į	$73248 \\ 73254$	73249	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$		
66441 66449	66 <del>444</del>	i	î	69	7	69	}		73257		i	7	70	i	71		
66480	A 6 H 6 6	1	1	69	7	69			<b>73265</b>	73269	1	7	70	1	71		
66499	$\begin{array}{c} 66500 \\ 67043 \end{array}$	1 1	1 7	69 69	7	69 70		,	$73273 \\ 73276$	73274	1	7 7	70 70	1	71 71		
67039 67053	01040	î	7	69	į	70	}		73279		ī	7	70	ī	71		
67091		1	7 7	69 69	1 1	70			$73282 \\ 73287$	73283 73289	1	7	70	1	71		
67093 67097		1	7	69	i	70			73287 73292	73289		7	70 70	1	71 71		
67389		Ī	7	66	1	67			73295		1	7	70	ī	71		
67605	67606	1	7 7	69	1 1	70			$74367 \\ 74511$	74512	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	69 68		
$67624 \\ 67630$	67626	1	7	69	i	70			74521	74522	i	i	68	7	68		
67658	67659	1	7	69	1	70			76053	76054	1	1	67	7	67		
67664		1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69	1	70			76079 76086		1	I   I	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	7	67 67		
$\begin{array}{c} 67680 \\ 67682 \end{array}$	67683	1	7	69	î	70			76108		i	7	65	i	66		
67696	67697	1	7	69	1	70			$\begin{array}{c} 76162 \\ 77426 \end{array}$	76164	1	7	65	1	66		
67710	OFFOO		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70			77426 $77434$	77428 77436	1	7	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
67727 67731	$\begin{array}{c} 67729 \\ 67733 \end{array}$	i	i	70	7	70			77444		Î	Î	70	7	70		
67740	67743	1	1	70 70	7	70 70			77470 77484	77485	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
01170		1			1 7	/			· / · / / / W //	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

Numero d	ei titoli	il e	Data lla qu l tito strati imbor bile	nale lo to rsa-	della cedo: deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo ratto	Ultimo sorteggio - US Presorizione - P	Numero d	ei titoli		Date lla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve ui al t	denza prima a che asere i a a olo ratto	no sorteggio - US	Presorisione - P
dai		G	M	A	M	A	Ultimo Preseri			G	M	A	M	A	Ultimo	Presc
77487 77491	77489	1 1	1	70 70	7 7	70 70		86573 86582	86574	1	7	69	1	70		
77494	77496	<u>i</u>	i	70 70	7	70		86725	86583	1 1	7	69 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 66		
77701	77800	$\mid \bar{\mathbf{i}} \mid \mid$	ī	71	7	71	US	87501	87600	l î	l î	71	7	71	U	JS
7934	<b>70040</b>	1	7	65	1	66		88004	88011	1	7	70	1	71		_
8325 8801	78340		1	71 66	7	71   66	US	88022	00000	1	7	70	1	71		
9106	79111	i	7	70	í	71	ĺ	$   \begin{array}{c c}     88024 \\     88223   \end{array} $	88026	1	7	70 65	1 1	71 66		
122	79126	ī	7	70	ī	71		88270		î	7	65	l î	66		
l57	<b>791</b> 58	1	7	70	1	71		88273	88275	1	7	65	1	66		
.73 .77		1	7 7	70 70	1 1	71 71		88523 89230			7	65		66		
82	79186	î	7	70	î	71		89234	89235	i	1	69 69	7	69 69		
191	_	1	7	70	1	71		89261	55 <b>-5</b> 0	î	î	69	7	69		
195	79196		7	70	1 7	71		89275	00.400	1	1	69	7	69		
$\begin{array}{c c} 214 \\ 225 \end{array}$	79217	1	1	69 69	7 7	69 69		89401 89413	8 <b>9403</b> 89416	1	1	70	7	70		
244	79245	î	î	69	7	69		89421	03 <del>4</del> 10	1	l	70	7	70 70		
266	79268	1	1	69	7	69		89432	89436	i	ī	70	7	70		
$egin{array}{c c} 402 & \\ 428 & \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 79403 \\ 79430 \end{array}$	1	1	70 70	7	70 70		89445	89449	1	1	70	7	70		
139	79430 79440	1	i	70	7	70		89482 89927	89486	1	1 1	70 69	7	70 69		
453		ī	1	70	7	70		89942		î	î	69	7	69		
481	<b>5</b> 0540	1	1	70	7	79		89947		1	1	69	7	69		
539 594	79540 79595	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	68 68	7 7	68 68		89973 91201	$\begin{array}{c} 89974 \\ 91300 \end{array}$	1 1	1	69	7	69		
701	79800	1	î	71	7	71	US	91449	91451	i	1	71 65	7	71 65	U	S
076		1	1	68	7	68		93701		1	7	70	i	71		
255 301	80900	1	1	65 71	<b>7</b>	65 71	US	$93704 \\ 93711$	02514	1	7	70	1	71		
25	80926	i	i	67	7	67		93718	$93714 \\ 93720$	1	7	70   70	1	71 71		
09	81711	1	7	66	1	67	j	93727	00.20	î	7	70	i	71		
70	81779	1	7	66	1	67	ľ	93737	00744	1	7	70	1	71		
)15 )35	82016	1	1	69 69	7	69 69		$93740 \\ 93747$	$\begin{array}{c} 93744 \\ 93748 \end{array}$	1	7	70 70	1	71		
68		î	î	69	7	69	ì	93750	93751	i	7	70	1	71   71		
070		1	1	69	7	69	j	93760	00-00	1	7	70	ī	71		
677 687		1	1	69 69	7 7	69 69	l	93762 93766	93763	1	7	70	1	71		
805		î	î	67	7	67	]	93771		1	7 7	70 70	1 1	71 71		
849	00000	1	1	67	7	67	İ	93774	93779	1	7	70	î	71		
879 897	82880 82899	1	$\frac{1}{1}$	67 67	7 7	67 67		93787 94205	$93788 \\ 94208$	1	7	70	1	71		
949	0 <b>2</b> 000		7	65	í	66	1	94260	$94208 \\ 94262$	1	7 7	67 67	1	68 68		
104	83105	1	7	69	1	70		94287		ī	7	67	ì	68		
111 148			$\frac{7}{7}$	69 69	1 1	70 70		94734		1	1	68	7	68		
8151		,	7	69	1	70	[	$94768 \\ 94789$		]	1	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68		
3501		1	7	67	1	68	- 1	94791		î	1	68	7	68 68		
3535		1	7	67 66	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 66	j	95108		ļ	7	69	i	70		
1307 1312		i	i	66	7	66	Ì	95138 95144		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 60	1	70		
351	84352	ī	ī	66	7	66		95148		i	7	69 69	1	70 70		
354	84355	1	1	66	7	66		95199	1	1	7	69	î	70		
357 226	84362 85227	1	1	66 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 67	1	$95525 \\ 96142$	96143	1	7	68	1	69		
234	00221	ī	î	67	7	67	1	96167	<b>80143</b>	1	7 7	68 68	1	69		
250		1	Ī	67	7	67	l	96196		ī	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		
5905		1	1	70	$\frac{7}{7}$	70	[	97212	ļ	1	7	66	i	67		
5925 5931		I	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		98016 98065	ļ	1	7	68	1	69		
933			î	70	7	70		98078	98079	i	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69		
5939	85940	ĭ	1	70	7	70		98093		ī	7	68	1 1	69 69		
5942		1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70		100104		1	7	70	i	71		
5946 5955	85956	1	1	70	7 7	70 70		$\begin{array}{c c} 100108 \\ 100127 \end{array}$		1	$\frac{7}{7}$	70	1	71		
5976	1	ī	ī	70	7	70		100137		i	7 7	70 70	1	71		
5986 5525	85987	1	1 7	70 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70		100152 100157	100154	1	7	70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71		
			1	0.99	1	70 1			1	T	7	70	- 1			

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d			Data alla qu il tito estrat rimbo bile	1ale lo to	della cedol deve un al t	a che essere ita itolo	sorteg US	Presertzione - P		ei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere ita citolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo passale Descriptione	
dal	a:l	G	<b>M</b>	A	M	atto A	Ultimo	Pres	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo	TTOOM
1																	
100159 100167	100165	1	7 7	70 70	1 1	71 71			108063 108071		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68		
100167	100171	1	7	70	i	71			108071		†	1	68	7	68		
100175	100171	î	7	70	ī	71	1		108821		Î	î	70	7	70		
100177		1	7	70	1	71			109339	109340	1	1	65	7	65		
100180	100185	1	7	70	1	71			109342		1	1	65	7	65		
100187	100105	1	7	<b>7</b> 0	1 1	71			109407		1	7	65	1	66		
100196 100201	100197	1 1	7	70 70	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 70 \end{array}$			$egin{array}{c c} 109409 & \\ 109468 & \\ \end{array}$		1	7 7	65 65	7	66 66		
100201		1	i	70	7	70			109801	109900	î	i	71	7	71	US	
100280		î	l i l	70	7	70			110041	110043	ī	ī	69	7	69		
100300		1	1	70	7	70			110053		1	1	69	7	69		
100544	100547	1	1	66	7	66	-		110056		1	1	69	7	69		
100576		1		66	7	66	}		110096	110097	1		69	7	69		
100724	100#90	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	68 68	1 1	69 69	1		$egin{array}{c c} 110303 & \\ 110311 & \\ \end{array}$	$110306 \\ 110312$	1	7	69 69	1	70 70		
100729 100737	$\frac{100732}{100738}$	1	7	68	7	69	1	1	110311	$\begin{array}{c} 110312 \\ 110327 \end{array}$	1 1	$\mid \stackrel{\scriptscriptstyle \star}{7}\mid$	69	i	70		
100737	100738	i	7	68	î	69			110340	110021	ī	7	69	î	70		
100749	100111	ī	7	68	ī	69	}		110353	110354	1	7	69	ī	70		
100764		1	7	68	1	69			110357	110359	1	7	69	1	70		
100781	100783	1	7	68	1	69			110730	110737	1	7	67	1	68		
100787	100501	1	$\frac{7}{7}$	68	1	69 60	•	1	110740	110741	1	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 67 \\ 63 \end{bmatrix}$	1	68 64		
100790 100991	$100791 \\ 100994$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 68 \\ 66 \end{array}$	1	$\frac{69}{67}$			$egin{array}{c c} 110846 \\ 110916 \\ \hline \end{array}$	110917	1	7	67	i	68		
101201	100994	i	7	<b>70</b>	î	71			110940	110941	î	7	67	ī	68		
101206		î	7	70	ī	71		ı	110974	110976	1	7	67	1	68		
101210	101213	1	7	70	1	71	ļ.		110992		1	7	67	1	68	<b>TT</b> ~	
101227	100228	1	7	70	1	71			111201	111300	1		71	7	71	US	
101239	101044		7	70	Ţ	71		Ī	$113329 \\ 113342$	113332	1 1	$\frac{7}{7}$	68 68	1 1	69 69		
101243 101250	$101244 \\ 101252$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$		j	113367	113369	1	7	68	i	69		
101257	101232	i	7	70	i	71		ļ	113903	113904	ī	i i	70	7	70		
101260		ī	7	70	1	71			113925	113928	1	1	70	7	70		
101275	101276	1	7	70	1	71		ļ	113970		1	1	70	7	70		
101279		1	$  \frac{7}{2}  $	70	1	71		ŀ	115676	115000	1	7	67 67	1 1	68 68		
$\begin{array}{c c} 101287 \\ 101290 \end{array}$	101291	1 1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			$\begin{array}{c c} 115685 \\ 116007 \end{array}$	$115686 \\ 116008$	1	7	68	i	69		
101295	101291	i	7	70	î	$7\overline{1}$			116065	110000	î	7	68	ī	69		
101721		ī	7	65	1	66			117390		1	1	67	7	67		
103901		1	1	70	7	70			117716		1	1 1	64	7	64		
103906	100000	1	1 1	70	7	70		ŀ	118810	118813	1	7 7	68 68	1 1	69 69		
103908 103938	$103909 \\ 103944$	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70	Ì		$egin{array}{c c} 118839 & & \\ 118875 & & \\ \end{array}$	118877	1 1	7	68	1	69		
103950	103957	1	1	70	7	70	1	1	119408	110011	ì	i	68	7	69		
103979	100001	î	î	70	7	70		1	121401	121405	1	7	70	1	71		
103995	103998	1	1	70	7	70		1	121417	121418	1	7	70	1	71		
104575		1	7	66	1	67	<u> </u>	ŀ	121424	121426	1	7	70 70	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$		
104580 104598	104500		7	66	1	67	İ		$egin{array}{c c} 121434 & & \\ 121446 & & \\ \end{array}$	$121435 \\ 121448$	1 1	7	70	i	71		
$104598 \\ 105221$	104599	1 1	7	66 70	1 1	67			121446	$\begin{array}{c} 121448 \\ 121453 \end{array}$	l i	7	70	ī	71		
105224		i	7	70	i	71		ŀ	121455	121456	ī	7	70	1	71		
105227		î	7	70	ī	71	}		121460		1	7	70	1	71		
105264	105266	1	7	70	1	71			121474	121485	1	7	70	1	71 71		
105270		1	7	70	1	71	1	- 1	121497	121499	1	7	70 69	1	70		
$\begin{array}{c c} 105274 \\ 105278 \end{array}$		1	7	70	1	71		1	121662	121664	1	7	69	1	70		
$105278 \\ 105280$		1	7	70	;	71 71			$egin{array}{c c} 121671 & & \\ 121684 & & \\ \end{array}$		l i	7	69	Ī	70		
105283		l i	7	70	1	71		l	121738		ī	7	59	1	60	P	
105287	105289	lî	7	70	î	71			121897	121898	1	7	66	1	67	us	
105293		î	7	70	1	71			121901	122000	1	1	71	7	71 70	08	
105295	105296	1	7	70	1	71			122139	122143	1	1	70	7	70		
105299	<b></b>	1	7	70	1	71		•	122159	1001=0	) <u>I</u>	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
$\frac{106357}{106389}$	106358	1	1 1	68	7	68			122175	122178	1	1	70	7	70	1	
106389		1   1		68	7	68		1	$egin{array}{c} 122185 \ 122220 \ \end{array}$		1	ì	71	7	71	US	
106919		1	7	69	1 1	70		ļ	122301	122304	î	î	70	7	70		
106963		1	7	69	i	70			122309		1	1	70	7	70		
107045	107046	·  î	i	69	7	69			$\begin{array}{c c} 122319 \\ 122324 \end{array}$	122320	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
108017				68	1	68		•		122325		ı 1	. 711				

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d			Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere nita sitolo ratto	Borte	Prescriziono - P	Numero dei	titoli al	] .	Data Ila q Il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US
dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo	Presc	dai	<u></u>	G	М	A	M	A	Ultimo
122399 122501 122532 122535	122400 122502 122536	1 1 1 1 1 1	1 7 7	70 69 69 69 69	7 1 1 1	70 70 70 70 70			128908 128941 129401 129439 129909		1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	65 65 68 68 69	1 1 7 7	66 66 68 68 69	
122539 122545 122584 122586 122734		1 1 1 1	7 7 7 1	69 69 69 67 67	1 1 7 7	70 70 70 67 67			129920 129936 130701 130731 130758	129 <b>9</b> 22 130732	1 1 1 1	1 7 7 7	69 69 68 68 68	7 7 1 1 1	69 69 69 69	
122739 122777 122793 122803	$122778 \\ 122794 \\ 122805$	1 1 1	1 1 7	67 67 70	7 7 1	67 67 71			130786 130901 131433	130787 131000	1 1 1	7 1 1	68 71 68	7 7	69 71 68	τ
122821 122827 122843 122848	$122830 \\ 122844 \\ 122851$	1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71			$\begin{array}{c c} 132623 \\ 133101 \\ 133201 \\ 133210 \end{array}$	133200 133203 133211	1 1 1 1	7 1 7	66 71 70 70	7 1 1	67 71 71 71	τ
122865 122879 122892 122896	122894	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1 1	71 71 71 71			$\begin{array}{c c} 133216 \\ 133219 \\ 133225 \\ 133245 \end{array}$	133217 133220 133226	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	
123247 123257 123606 123615	123608 123616	1 1 1	1 1 1	67 67 70 70	7 7 7 7	67 76 70 70			$\begin{array}{c c} 133247 \\ 133267 \\ 133271 \\ 133281 \end{array}$	133259 133269	1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	
123630 123641 123649 123662	123632	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70			$\begin{array}{c} 133283 \\ 133289 \\ 133454 \\ 133472 \end{array}$	133295 133456	1 1 1 1 1	7 7 1 1	70 70 69 69	1 1 7 7	71 71 69 69	
124207 124224 124811 124897	$\begin{array}{c} 124225 \\ 124854 \\ 124900 \end{array}$	1 1 1	1 1 1 1	68 68 71 71	7 7 7 7	68 68 71 71		JS JS	$\begin{array}{c c} 133474 \\ 133476 \\ 133478 \\ 133494 \end{array}$	133495	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7	69 69 69 69	
125320 125360 125385 125601	$\frac{125321}{125363}$	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 69	7 7 7 7	70 70 70 69			133497 134308 134372 134386	134310 134388	1 1 1 1	1 7 7	69 69 69 69	7 1 1 1	69 70 70 70	
125604 125606 125618 125648	125607 125620 125651		1 1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69			135158 135701 137774 138115	135800	1 1 1 1	7 1 7 7	65 71 67 67	1 7 1 1	66 71 68 68	US
125656 125695 125753 126307	125800	1 1 1	1 1 1 7	69 69 71 68	7 7 7 1	69 69 71 69	τ	JS	$\begin{array}{c c} 138127 \\ 138142 \\ 139618 \\ 139621 \end{array}$	138133 138143 139619 139623	1 1 1 1	7 7 1 1	67 67 66 66	1 1 7 7	68 68 66 66	
126341 126573 127305 127316	1263 <b>4</b> 2 127317	1 1 1 1	7 -1 1 1	68 65 70 70	1 7 7	69 65 70 70			$\begin{array}{c c} 139639 \\ 139667 \\ 140604 \\ 140874 \end{array}$	140606	1 1 1 1	1 1 7 1	66 66 66 69	7 7 1 7	66 66 67 69	
127323 127337 127356	127326 127503		1 1 1 7	70 70 70 70	7 7 7 1	70 70 70 71			$\begin{array}{c c} 140891 \\ 141142 \\ 141159 \\ 141176 \end{array}$		1 1 1 1	1 7 7	69 69 69	7 1 1 1	69 70 70 70	
127502 127505 127508 127510	127506 $127515$	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71			$\begin{array}{c c} 142147 \\ 142179 \\ 142186 \\ 142189 \end{array}$	142149 142180 142190	1 1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70	
127517 127528 127544 127546	127518 127540	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71			$\begin{array}{c c} 142192 \\ 142194 \\ 142751 \\ 142762 \end{array}$	142196 142753	1 1 1 1 1	7 7 1 1	69 69 66 66	1 1 7	70 70 66 66	
127548 127552 127570 127574	127549 127557 127577	1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71			$\begin{array}{c c} 142702 \\ 142776 \\ 142787 \\ 142883 \\ 143303 \\ \end{array}$	142779 142792	1 1 1 1	1 1 7 7	66 66 59 68	7 7 1 1	66 66 60 69	P
127579 128547 128562 128584 128593	128586 $128594$	1 1 1 1 1	7 7 7 7	66 66 66 66	1 1 1 1 1	67 67 67 67			143306 143329 143346 143381	143348 143382	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68	1 1 1 1 1	69 69 69 69	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	el titoli		Data illa qu il tito estrat rimbo bile	ialo lo to	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo ratto	no sorteggio = US	Presarízione = P	Numero d	ei titoli al	$\cdot$	Dat alla q il tit estra rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve u: al	denza prima prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US	Presorizione - P
		G	М	A	M	A	Ultimo	Presc	dai	<b>a</b> i	G	M	A	M	A	Ultimo	Preso
140550	140550																
143578 145916	143579	1 1	1 1	66 67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66			$\frac{156599}{156606}$			$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 70		
145952		ī	l ī	67	7	67			156617	156618	i	7	69	i	70		
145959		1	1	67	7	67			156642	156643	ī	7	69	ī	70		
146212		1	7	70	1	71	]		156646		1	7	69	1	70		
146215	140000	1	7	70	1	71			156648		1	7	69	1	70		
$\begin{array}{c c} 146220 \\ 146226 \end{array}$	146223	1	7	70	1	71		- 1	156675	156679	1	7	69	1	70		
146232	146235	1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$	ļ	1	156683	156706	1	7	69	1 7	70		
146240	146249	i	7	70	1	71			$\begin{array}{c c} 156703 \\ 156715 \end{array}$	156706	1	1 1	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
146252	146256	ī	7	70	î	71			156751		7	î	70	7	70		
146258		1	7	70	1	71			156759		ī	ī	70	7	70		
146261	146264	1	7	70	1	71		i	156762		1	1	70	7	70		
146267		1	7	70	1	71			156777		1	1	70	7	70		
146269 146283		1	7	70 70	Ţ	71			156787	1 = 0 = 0.0	1	1	70	7	70		
146233	146913	1	7	67	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 68 \end{array}$			$\begin{array}{c c} 156791 \\ 156815 \end{array}$	156792	1	1	$\begin{array}{c} 70 \\ 67 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 67 \end{bmatrix}$		
146917	146919	l î	7	67	i	68			156911	156913	1	1	67	7	67		
146993	146994	1	7	67	ĩ	68			158507	158508	î	7	70	i	71		
147597	147599	1	1	66	7	66		1	159201	159202	1	7	70	1	71		
148029	148033	1	1	68	7	68			159207		1	7	70	1	71		
148156	149166	1	1	69	$\frac{7}{7}$	69	1	1	159210	159215		7	70	1	71		
148165 148510	$148166 \\ 148511$	1 1	l 1	69 66	7	69 66		1	$\begin{array}{c c} 159219 \\ 159230 \end{array}$	159234	1	$\frac{7}{7}$	70 70	1	71 71		
148536	140011	i	1	66	7	66			159250	159254 $159251$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71		
148558	148560	ì	ī	66	7	66		ļ	159253	100201	î	7	70	ī	71		
149603		1	7	69	1	70			159261	159262	1	7	70	1	71		
149612	149616	1	7	69	1	70			159270	159271	1	7	70	1	71		
149623	$\frac{149632}{149636}$	1	7 7	69 69	1	70 70		- 1	159277	159285	1	7	70	1	71		
149635 149648	149649	1	7	69	i	70		ŀ	$159288 \\ 159292$	159290 + 159294	1	7 7	70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71		
150225	150227	î	l i	69	7	69		1	159298	100204	î	7	70	i	71		
150282		1	1	69	7	69		ł	159637		ī	i	65	7	65		
150297	150299	1	1	69	7	69		1	159852		1	1	67	7	67		
151190	151193	1	1	68	$\frac{7}{7}$	68 68		ł	159866	159869	1	1	67	7	67		
151196 151901	151197	1	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array}$	68 68	1	69		1	$egin{array}{c c} 160247 & \\ 162901 & \\ \end{array}$		1	1 7	69 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69		
151926	151927	i	7	68	i	69		1	162918		i	7	68	i	69		
151932		1	7	68	1	69			162992	162993	ĩ	7	68	$\bar{\mathbf{i}}$	69		
151945	151947	1	7	68	1	69		i	163007	163008	1	7	70	1	71		
152302	152305	l I	7 7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c c} 163011 \\ 163030 \end{array}$	163032	1	7	70	1	71		
152322 152327	$152323 \\ 152331$	1	7	70	1	71		1	163036	103032	1 1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	70 70	1	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$		
152342	152344	î	7	70	î	71			163040		ī	7	70	i .	71		
152351		1	7	70	1	71		Į.	163049		1	7	70	ī	71		
152356		1	7	70	1	71			163061	163064	1	7	70	1	71		
152361	1 = 0.204	1	7 7	70 70	1   1	71 71			$\begin{array}{c} 163068 \\ 163087 \end{array}$	$\frac{163069}{163089}$	1	7	70	1	71		
152363 152375	152364	1	7	70	l i	71			163091	100009	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		
152380		î	7	70	ī	71	,		163097	163098	î	7	70	i	71		
152382	152385	1	7	70	1	71		1	163100		1	7	70	1	71		
152392	152394	1	7	70	1	71		ì	163833	7.000.4.4	1	1	69	7	69		
152611	152613	1	1	69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 69			$egin{array}{c c} 163843 & \\ 163859 & \\ \end{array}$	163844	1	1	69	7	69		
152668	152669	1	1 1	69 69	7	69		j	163882		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		
$152694 \\ 152697$		i	1	69	7	69		]	164304		1	7	65	1	66		
153422		l î	Î	65	7	65			164381		ī	7	65	ĩ	66		
153653		1	1	69	7	69	ļ		164611	164612	1	1	69	7	69		
155002		1	1	70	7	70			164675	100=00	1	1	69	7	69		
155006		1	1	70 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70			$\begin{array}{c c} 166601 & \\ 167255 & \\ \end{array}$	$166700 \\ 167256$		1	71	7	71	US	
155038	155048	1 1	1 1	70	7	70			167765	167256	1	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 68	7	66		
155045 155071	199048	1	1	70	7	70			167785	201100	li	1	68	7	68 68		
155071	155076	i	î	70	7	70			168011	168015	î	7	70	ĺi	71		
156318	156320	1	7	66	1	67			168017		1	7	70	1	71		
156513		1	1	69	7	69			168034		1	7	70	1	71		
156516	$\frac{156518}{156562}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7	69			$egin{array}{c} 168036 \ 168038 \end{array}$		†	7 7	70 70	1   1	71		
156561						1 2		1	INXII4						71		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve ui al t	lenza prime la che essere ita itolo eatto	sorteg US	Prescrizione – P	Numero dei	al		Data alla q il tito ostrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US	Prescrizione - P
aar	91	G	М	<u>,</u>	M	A	Ultimo	Presc	uur	ш	G	M		M	<b>A</b>	Ultimo	Preso
										<del></del>							
168042	168045	1	7	70	1	71		1	183557		1	7	69	1	70		
168052	168056	1	7	70 70	1	71	}	1	183564	100551	1	7 7	69 69	1 1	70   70		
$168055 \\ 168062$	168063	1	7 7	70	1 1	71 71	1	İ	$egin{array}{c c} 183569 & & \\ 183585 & & \\ \end{array}$	183571	1	7	69	i	70		
168082	168084	î	7	70	1	71			183598		î	7	69	1	70	}	
168100		1	7	70	1	71			183901	184000	1	1 -	71	7	71   68	ט ן	JS
$168278 \\ 168541$		1	7 7	69 68	1	70 69		- 1	1852 <del>44</del> 185537		1	7	67 66	1 7	66		
168889		i	í	68	7	68			185588		i	i	66	7	66	}	
169607	169614	1	7	69	1	70			186254	186259	1	1	67	7	67		
169698		1	7	69	1	70			186300	100590	1	l I	67 62	7	67		
$170708 \\ 170711$		1 1	7	68 68	1	69 69		j	$egin{array}{c c} 186528 & \\ 186535 & \\ \end{array}$	186530	1	1	62	7	62		
170851		ī	7	68	î	69	1		186627		ī	7	67	1	68		
170881		1	7	68	1	69			186636	186637	1	7	67	1	68		
$\frac{170890}{172601}$	$\begin{array}{c c} & 170891 \\ & 172605 \end{array}$	1	7 7	68 70	1	69 71			$\begin{array}{c c} 186682 \\ 187301 \end{array}$	187400	1	7	67 71	7	68	U	S
172608	172005	ì	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	1	71			188060	187400	l î	7	65	i	66		•
172612	172617	ī	7	70	1	71	ļ	ı	188066		1	7	65	1	66		
172620	172629	1	7	70	1	71		ł	189215	189217	1	7	67 67	1	68 68		
$\frac{172648}{172662}$	$\begin{array}{c} 172660 \\ 172671 \end{array}$	1	7 7	70 70	1	71 71			$egin{array}{c c} 189238 & \\ 189248 & \\ \end{array}$	$189242 \\ 189249$	1	7	67	i	68		
172692	172694	i	7	70	i	71			189258	100210	i	7	67	1	68		
172699	172700	1	7	70	1	71	1	1	189634		1	1	68	7	68 71	1	JS
173101	173104	1	7	70	1	71 71	1	ŀ	190101 193381	190200	1	7	71 69	1	70		io .
$173110 \\ 173113$	$173111 \\ 173115$	1	7	70 70	1 1	71		1	193393		ì	7	69	i	70		
173117	173118	î	7	70	î	71	}		193395		1	7	69	1	70		
173120	173122	1	7	70	1	71	ŀ	ł	193545		1	1 1	67 67	7	67	1	
$173124 \\ 173127$	173131	1 1	7	70 70	1 1	71 71		Ī	$\begin{array}{c c} 193549 \\ 193555 \end{array}$	193560	1	1	67	7	67		
173127 $173148$	1,9191	1	7	70	1	71			194258	2 (//)////	į	7	65	1	66		
173153	173154	1	7	70	1	71			194293	194294	1	7	65	1	66 67	ļ	
173166	150150	1 1	7	70	1	71 71			$\begin{array}{c c} 194603 \\ 195018 \end{array}$	$\frac{194605}{195022}$	1	7	66	1	70		
$173172 \\ 173180$	173173	ו	7	70 70	1 1	71	İ		195018	199022	1	7	69	ī	70		
173187	173195	$\bar{1}$	7	70	ī	71	1		195027	195028	1	7	69	1	70		
174703		1	7	66	1	67			195313	195318	l	$\frac{7}{1}$	70 70	1	71 71		
$174714 \\ 174765$		1	7	66 66	1 1	67			$\begin{array}{c c} 195324 \\ 195331 \end{array}$	195326	1	-	70	î	71	\	
176465		î	7	65	î	66			195333	195335	1	7	70	1	71		
176467		1	7	65	1	66		j	195337	195338	1	7	70 70	1 1	71 71		
$\frac{176469}{178633}$	178635	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	65 66	1 1	66		İ	$\begin{array}{c c} 195341 \\ 195346 \end{array}$	195342	1	7	70	i	71		
180412	170000	i	ĺí	70	7	70		1	195360		î	7	70	1	71		
180422	180423	1	1	70	7	70		ŀ	195363	10.7000	1	7	70	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$		
180442	180444		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			$\begin{array}{c c} 195383 \\ 195391 \end{array}$	195 <b>38</b> 6	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70 70	1	71		
$180452 \\ 181202$	181205	1	i	70	7	70			195393	195396	î	7	70	1	71		
181208	182209	$ \bar{\mathbf{i}} $	1	70	7	70		ŀ	195399	195400	1	7	70	1 -	71 68		
181211		1	1	70	7	70		ľ	195880	105002		1 1	68 68	7	68		
$181234 \\ 181241$		1	1 1	70 70	7 7	70			$\begin{array}{c c} 195882 \\ 196011 \end{array}$	195883	1	7	66	i	67		
181245	181246	Î	ī	70	7	70			196025	196029	ī	7	66	1	67		
181254	181257	1	1	70	7	70			196185	196186	1	7	67	7	68		
181261	101000		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70			$196205 \\ 196231$	$\frac{196206}{196232}$	1	1 1	70   70	7	70		
181287 $181295$	181288 181296	1 1	l i	70	7	70			196236	100.00	î	î	70	7	70		
181424	101200	ī	7	66	1	67			196266		1	1	70	7	70	T	JS
181445		1	7	66	1	67			196401	196500	1	$\frac{1}{7}$	71 68	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 69\end{array}$		, <b>D</b>
$181460 \\ 181755$		1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66 59	1 7	67 59	I	,	$196501 \\ 196743$	196504	1 1	7	68	1	69		
183455		î	7	65	i	66			196762	196769	î	7	68	1	69	İ	
183501		1	7	69	1	70		l	197101		1	7	69	1	70 70		
183509	109514	1	7	69 69	1	70 70		1	$197109 \\ 197201$			7	69 70	7	70		
$183512 \\ 183539$	183514	1	7	69	i	70		]	197216	197217	1	ì	70	7	70		
183548	183552	Ī	7 7	69 69	1	70			197233	197236	1	1	70	7	70		
183551					1	70	1		197238		i –	1	70	7	70	1	

Numero	dei titoli		Datalla di tit estra rimb	quale colo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	one = P	Numero	dei titoli	-	Dat lalla o il tit estra	luale olo tto	ale lo o	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US
dal	al		bil		al 1	titolo ratto	Ultimo a	Prescrizione	dal	al	è	rimb bil		esa-	al t	titolo ratto	Ultimo e
		G	M	A	M	Λ	ā	Pre			G	М	A	A	М	A	dt
197249																	
197251	197262	1   1	1 1	70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70		l	206198	906455	1	7	69		1 7	70	ļ.
198045	198048	ī	7	68	i	69			$206474 \\ 206507$	$\begin{array}{c} 206475 \\ 206508 \end{array}$		1 1	66		7	66	
198058	198059	1	7	68	Î	69		l	206510	200508	†	1	69		7	69	ŀ
198148		1	7	68	î	69	ĺ		206510 $206555$		1	i	69		7	69	
198720	198721	1	7	65	ĩ	66	}		207529	207530	1	l î	70		7	70	1
198763	7000	1	7	65	1	66			207546	20,000	ī	Ī	70		7	70	İ
198853	198855	1	7	67	1	68		Ĩ	207921		$-\bar{i}$	ī	65		7	65	
$\frac{199401}{199567}$	199500	1	1	71	7	71	US	1	208201	208300	Ī	1	71		7	71	US
199599		ļ	1	69	7	69	1		208537	208539	1	1	67		7	67	
200306	90090=	1		69	7	69	ĺ	ŀ	208700		1	1	67	67	7	67	
200333	$200307 \\ 200334$	l I	7	65	1	66	ì	ı	209377		1	7	65	65	1	66	
200353	200334	1 1	7	65	1	66			209611	209612	1	7	66		1	67	j.
200401	200403	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	65	1 1	66			209701	209702	1	I	70		7	70	
200411	200400	1	7	70	+	71			209720	209722	1	1	70		7	70	
200414	200415	î.	7	70	1	71			209750	209751	1	1	70		7	70	
200417	200419	î	7	70	i	71 71			209755			1	70		$\frac{7}{2}$	70	
200422		ī	7	70	i	71		1	$209757 \\ 209769$	000770	1	1	70		7	70	
200444		1	7	70	Î	71	ı	J	209709	209772	1	1	$\begin{array}{c c}70\\70\end{array}$		7	70 70	
200457	200460	1	7	70	ī	71		Į	209776		1 1 1	7	70		7	70	
200464		1	7	70	ì	71		- 1	209779	209780	†	i	70		7	70	
200466	000	1	7	70	1	71			209916	209919	i i	î	68		7	68	
200473	200474	1	7	70	1	71			209930	209931	l i l	ī	68		7	68	
200479 200484		1	7	70	1	71			209962	209965	ī	$\overline{1}$	68	_	7	68	
200484		1	7	70	1	71			209989	209990	1 1	1	68		7	68	
200620	200673	1	7	70	1	71		ı	210000		1	1	68	68	7	68	
201518	201519	3	1	71	7	71	US	ł	210219		1 1	7	67		1	68	
201523	201319	i	1	70	7	70		ı	210277		1 1	7	67		1	68	
201542	201543	i	1	70 70	7	70			210279	0.100.0	1 1	7	67		1	68	
201545	201548	î	î	70	7	70 70			210281	210282	1 1	7	67		1	68	
201551		ī	î	70	7	70			210293	210295	1	7	67		+	68	
201553		1	ī	7 <u>0</u>	7	70			$egin{array}{c} 210300 \ 212829 \ \end{array}$	212831	†	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 69		$\frac{1}{7}$	68 69	
201560		1	1	70	7	70		'	213023	212001	i i	i	68		7	68	
201578		1	1	70	7	70		- 1	213082	213083	î	î	68		7	68	
201580 201608	201590	1	1	70	7	70			213091	213092	ī	ī	68		7	68	
201616	901615	1	1	70	7	70			214829		1	7	69		i	70	
201620	201617	1	Î	70	7	70			214891	214894	1	7	69	69	1	70	
201629	201621	1	+	70	7	70			214946	214949	1	7	66		1	67	
201631		i	1	70	7	70		1	214986		1	7	66		1	67	
201643	201644	i l	i l	70 70	7	70			215000	07.407.0	1	7	66		1	67	
201649	201650	î	ĵ	70	7	70 70			215809	215812	T	1	69	•	7	69	
201670		î l	î	70	7	70		1	$egin{array}{c c} 215814 & \\ 215833 & \\ \end{array}$	215834	1	1	69		7	69	
201676	201677	1	î	70	7	70			215845	410004	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		7 7	69 69	
201679	210680	1	1	70	7	70		1	215850	215851	i i	1	69		7	69	
201685	201686	1	1	70	7	70		ŀ	215854	21000I	i	i	69	-	7	69	
201690	00000	1	1	70	7	70			215860		$\bar{i}$	i	69	,	7	69	
202801 203905	202900	1	1	71	7	71	US		215870	215871	$\bar{\mathbf{i}}$	î	69		7	69	
203905	203906	Ţ	$\frac{7}{2}$	70	1	71		1	216311	216312	1	7	70		i	71	
03916	203911	Ţ	7	70	1	71		1	216320	216321	1	7	70		ī	71	
203919	909090	Ţ	7	$\frac{70}{70}$	1	71		1	216323		1	7	70	70	1	71	
03923	$\begin{bmatrix}203920\\203924\end{bmatrix}$	J T	$\frac{7}{7}$	70	1	71			216327		1	7	70		1	71	
03942	200824	1	$\frac{7}{7}$	70	Ţ	71			216329	0.000	1	7	70		1	71	
203945		7	7	70 70	7	$\frac{71}{71}$			216334	216339	1	7	70		1	71	
203954	203956	î	7	70	1	71 71		1	216342	216344	Ţ	$\frac{7}{5}$	70		1	71	
203969	_~55000	$\hat{\mathbf{i}}$	7	70	7	71			216350	216351	Ţ	$\frac{7}{7}$	70		Ţ	71	
203972	203973	$\bar{\mathbf{i}}$	7	70	i l	71			$\begin{array}{c c} 216358 \\ 216361 \end{array}$		T	$\frac{7}{7}$	70		1	71	
03975		$\mathbf{i}$	7	70	<b>i</b>	71			216365	216369	1	$\frac{7}{7}$	70 70		1	71	
03982	İ	ī	7	70	î	71		]	216372	216373	1	7	70		1	71	
03987		1	7	70	$\bar{\mathbf{i}}$	71		1	216389	210010	1	7	70		1	71	
203990		1	7	$\overset{\cdot}{70}$	ī	71		-	216393	216395	i l	7	70	1	1	71 71	
04000		1	7	70	$\bar{1}$	71		1	216524	216527	$\bar{j}$	7	68		1	69	
05501	205600	1	1	71	7	71	US		216573	216575	ī	7	68		i	69	US
05807 05821	205808	1	7	69	1	70			216634	216650	$\bar{\mathbf{i}}$	$i \mid$	71		7	71	00
05821 05834	205828	<u>i</u>	7	69	1 .	70			216802	216808	1	7	69		$i \mid$	70	
		1 1	7	69	7	70			216853	216854	1	7	69		_ 1		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

dal	al	"	es <b>tra</b> t rimbo bile	rsa-	al t	la che essere nita nitolo ratto	10 sortegglo = US	Prescrizione			`	il tite estrat rimbe bile	tto orsa-	devo ur al t	la che ossere nita nitolo ratto	no sorteggio = US	Prescrizione =
015500		G	M	A	M	A	Ultim	Presc	del	al	G	M		M	A	Ultimo	Presc
01550				<u>                                      </u>		<u>,                                     </u>	1	-	<u>-</u>	<del> </del>			<u> </u> 	<u>'</u> 			
217703	217711	1	7	70	1	.  - 71			221791	221793	1	7	70	1	71		
217713	217717	1	7	70	1	71			221797	221798	1	7	70	1	71		
217720	217724	1	7	70	1	71	}	ŀ	223401	223500	1	l l	71	7	71	U	S
217726 217730	217727	l i	7	70 70	1 1	71 71	1	1	$\begin{array}{c} 223807 \\ 223821 \end{array}$	223822	1	1	68 68	7 7	68 68		
217737		î	7	70	î	71			223828	00	i	î	68	7	68		
217739	217741	1	7	70	1	71			223846	223849	1	1	68	7	68		
217743 217749	$217747 \\ 217754$	1 1	7	70 <b>70</b>	1 1	71			223867	223882	1		68 70	7 7	68		
217756	217794	]	7	70	1	71 71			$\begin{array}{c} 224529 \\ 224533 \end{array}$	$\frac{224530}{224534}$	1	1	70	7	70		
217759	217760	. î	7	70	î	71		1	224540	224004	i	i	70	7	70	ŀ	
217767	217772	1	7	70	1	71	-	ļ	224542		1	1	70	7	70	ļ	
217777 217783	$217778 \\ 217784$	1	7	70 70	1	71			224559	224561	1	1	70 70	7	70 70		
217793	$\begin{array}{c} 217784 \\ 217796 \end{array}$	1	7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c c} 224573 \\ 224580 \end{array}$	$rac{224575}{224581}$	1 1	1	70	7	70	ľ	
217798	217800	î	7	70	î	71			224592	224597	î	i	70	7	70		
218118		1	7	70	1	71			225370		1	7	68	1	69		
218127	218128	1	7	70	1	71		:	225398			7	68 66	l I	69		
218135 218137	218139	וֹן וֹן	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	71 71			$\begin{array}{c c} 225649 \\ 225659 \end{array}$		1	7 7	66	i	67		
218145	218147	ī	7	70	î	71			225691		ī	7	66	1	67		
218152		1	7	70	1	71		1	225765	225766	1	7	68	1	69		
218177		1	7	70	1	71			225771	225774	1	7	68 70	7	69 70		
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	218191	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c c} 226101 \\ 226137 \end{array}$	226103	1	1	70	7	70		
218196	218200	î	7	70	î	71			226139		ĺ	ī	70	7	70		
219213	219215	1	1	66	7	66			226143	226146	1	1	70	7	70		
$219501 \\ 219506$	219507	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71 71			$\begin{array}{c c} 226156 \\ 226167 \end{array}$	226157	1 1	1	70 70	7	70 70		
219506 219516	219307	1	7	70	1	71		ł	226171		i	î	70	7	70		
219523	219531	ī	7	70	ī	71			226186		1	1	70	7	70		
219536	219539	1	7	70	1	71		- 1	226190		1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		
$219551 \\ 219575$	$219553 \ 219577$	1	$\frac{7}{7}$	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c} 226200 \\ 226401 \end{array}$	226500	1	1	71	7	71	US	}
219649	219651	i l	í l	62	7	62		1	227820	$\frac{220000}{227822}$	î	î	69	7	69		
219751		1	7	65	1	66			227829	227830	1	1	69	7	69		
220048		1	$\frac{7}{7}$	66	1	67 70			$egin{array}{c} 227872 \ 227881 \end{array}$	$227873 \\ 227889$	1	1	69 69	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69		
$220673 \\ 220675$	220677	1	7	69 69	ì	70			231604	231605	î	î	69	7	69		
220680	220681	ī	7	69	1	70			231615	231616	1	1	69	7	69		
220689	220692	1	$\frac{7}{2}$	69	1	70	<b>.</b>		231687	231688	I I	1	69 70	7	69 70		
$220712 \\ 220718$	220719	1	$\frac{7}{7}$	70 70	1 1	71 71		I	231839 231849		1	1	70	7	70		
220718 $220722$	$\begin{array}{c} 220719 \\ 220723 \end{array}$	i	7	70	î	71		1	231860	231862	1	ī	70	7	70		
220726		1	7	70	1	71		ŀ	231955	001000	1	1	68	7	68 68		
220728		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1	71 71			$231990 \\ 232000$	231993	1	1	68 68	7	68		
$\begin{bmatrix} 220738 & \\ 220743 & \\ \end{bmatrix}$		1	7	70	i	71		l	232568	232570	î	ī	69	7	69		
220746		ī	7	70	1	71			232619	000000	ļ	7	69	1	70		
220748	,	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71			$232637 \\ 232640$	232638	1 1	7	69 69	1	70 70		
220750 + 220754	220759	1	7	70 70	1	71 71		- 1	232651		1	7	69	7	60		
220754 $220764$	$\begin{array}{c} 220755 \\ 220765 \end{array}$	i	7	70	ī	71		1	233424	233425	1	7	69	1	70		
220772		1	7	70	1	71		i	233436	022420	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70 70		
220776	990706	$\frac{1}{1}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1 1	71 71			$\begin{array}{c c} 233438 \\ 234804 \end{array}$	233439	1	7 7	69 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68		
$220781 \\ 220796$	220786	i	7	70	î	71		1	234841	234844	î	7	67	ī	68		
221434	221436	ī	7	68	1	69			234894	22-102	1	7	67	1	68	TIC	3
221457	221458	1	7	68	1	69			$235001 \\ 235201$	235100 235300	1	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	7 7	71 71	US US	
221487		1	7	68 68	1 1	69 69			235618	∠ <i>ე</i> ეე∪∪	i	i	66	7	66		-
$egin{array}{c c} 221499 & & \\ 221726 & & \\ \end{array}$		i	7	70	i	71			235662		1	î	66	7	66		
221729	ŀ	ī	7	70	1	71			235668	235669	1	1	66	7	66	US	3
221735	2017/2	1	7	70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			$egin{array}{c c} 235701 & \\ 235848 & \\ \end{array}$	$235800 \ 235854$	1	$\frac{1}{7}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 67 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 68 \end{bmatrix}$	US	,
221738	$egin{array}{c} 221743 \ 221757 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	71 71			235858 235858	$\begin{array}{c} 235854 \\ 235877 \end{array}$	i	7	67	i	68		
$221756 \\ 221767$	$\begin{array}{c} 221757 \\ 221771 \end{array}$	i	7	70	1	71			236217	236219	1	1	69	7	69		
221776 221789	221781	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71			$egin{array}{c} 236251 \ 236285 \ \end{array}$	236254	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		

Numero dei titol		Data dalla qua il titolo estratto è rimbora bile	D D	Scaddella cedola devo can al ti	prima a che essere ita tolo	sorteg US	Prescrizione = P	Numero	dei titoli	j	Data illa qu il tito estrati rimbon bile	i <b>ale</b> lo to	della cedo deve u al t	denza prima la che essere nita citolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P
	G	М	A	M	<b>A</b>	Ultimo =	Pre			G	м	A	M	A	Ultimo =	Pre
236652 236698 237990 238232 239513 239531 239568 239582 239598 242940 244521 244572 2445050 246256 246256 246271 246280 246283 246460 2464629 246433 246460 246474 246460 246474 246469 246476 246476 246476 247020 247020 247032 247069 247069 247069 247076 247082 251480 2514	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111117777771117177777711111111111777777	$\begin{array}{c} 699 \\ 699 \\ 696 \\ 696 \\ 696 \\ 696 \\ 696 \\ 696 \\ 696 \\ 696 \\ 697 \\ 606 \\ 697 \\ 606 \\ 697 \\$	7777771111117711111177777777111111777777	$\begin{matrix} 699999817077765587888866777077077077077077077077077077777777$	US		251844 251879 252999 253070 253088 253091 253321 253350 254716 254736 254747 254761 254790 254909 254921 256180 256185 256581 256539 256569 2565672 256587 257119 257127 257131 257135 257461 257494 257701 258126 258130 258195 260404 260411 260418 260427 260437 260437 260466 260469 260469 260473 260466 260469 260469 260473 260480 26050 260	215846 251880 253000 253071 253089 253093 254718 254737 254748 254795 254924 256182 256194 256544 256570 256589 257120 257136 257495 277800 260421 260425 260446 260463 260463 260463	111111111111111111111111111111111111111	111111177111111117777771111111177777777	70 70 67 66 66 69 67 67 67 65 66 66 68 88 88 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777117777777111111777777111111111111	70 70 67 66 66 66 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US	1

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli		Data ila qui il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve u al t	lenza prima la che essere nita itolo eatto	no sorteggio - US	Prosortziono – P	Numero	dei titoli		Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	Scad della cedola deve un al ti	prima a che essere ita Itolo	sorteg US
	<b>CLI</b>	G	M	A	M	A	Ultimo	Pros			G	М	A	М	A	Ultimo
265093 265201	265300	1	1 1	69 71	7	69	T.	rs	285288 286827	286831	1	7	69	1 7	70 68	
266201	266202	i	7	70	lí	71		' <sup>5</sup>	286859	20001	î	ī	68	7	68	
266204		ī	7	70	ī	71			286889		1	1	68	7	68	ļ _
266207		1	7	70	1	71		ľ	287317	287319	1	1	57	7	57	P
266232		1	7	70	1	71			288760	<b>\</b>		1	67	7 7	67	
266239	266241	l I	7	70	1	71			288770	288772	1	1	67	7	67 67	
266243 266246		1	7	70 70	1	71 71			$288815 \\ 289618$	288817	î	7	67	l i	68	
266284	266293	i	7	70	i	71			289630		î	7	67	ī	68	
266303	200200	î	7	70	î	71	1	1	289649		1	7	67	1	68	
266307		1	7	70	1	71			289674	289675	1	7	67	1	68	
266309	266311	1	7	70	1	71			289916	289919	1	1	67	7	67	
66313		1	7	70	1	71	1		289953	289955	l	1	67	7	67 71	U
266317	ocenaa	1	7	70	1	71		ļ	290201	290300	1	1	71 67	7	67	
266320 ' 266336	266322	1	7 7	70 70	1 1	71 71			$290315 \\ 290343$	290345	1	i	67	7	67	
266353	266356	1	7	70	1	71		İ	290343 290371	290343	i	î	67	7	67	
66359	266360	î	7	70	ì	71			290407	200012	ĺ	1	67	7	67	}
66362		1	7	70	$\bar{1}$	71			290429		1	1	67	7	67	
66367	266369	1	7	70	1	71			293705	293707	1	1	69	$\frac{7}{2}$	69	
266391	266392	1	7	70	1 1	71	_		293710	293713	1	1	69	7	69 69	
68901	269000	1	1	71	7	71		S	293724		I	1 1	69	7	69	
869264 869279	269266	1	7	67 67	1   1	68 68			$293767 \\ 293772$		1	1	69	7	69	
69282	İ	1	7	67	1	68	ł		294004	294050	i	i	71	7	71	ט
69299	269302	î	7	67	i	68			294801	204000	ī	7	70	1	71	
69313	269314	1	7	67	ī	68		ľ	294805		1	7	70	1	71	
269385	269389	1	7	67	1	68			294814	İ	1	7	70	1	71	
71433	271434	1	7	68	1	69			29 <del>4</del> 816	004000	1	7	70	L	71 71	
71436	271438	1	7	68	1	69			294818	294893	1 1	7 7	70 70	1	71	
271440   271451	271452	1	7	68 68	1	69 69		}	$294896 \\ 295801$	295900	1	í	71	7	71	U
271482	271402	1	7	68	i	69		Ì	296237	255500	i	7	66	i	67	
271484		i	7	68	î	69			296284		ī	7	66	1	67	
271487		ī	7	68	ī	69			296996		1	1	67	7	67	
274709		1	7	68	1	69	1		297109	297110	1	7	66		67	
274732	274733	1	7	68	1	69		ł	297558		1	7	69	1 1	70   70	
274736	074500	1 .	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	1	69			297578	298427	1	7 7	69 68	1 1	69	
274768   274776	$\begin{array}{c} 274769 \\ 274779 \end{array}$	1 1	7	68	1	69			$298426 \\ 298495$	290421	1	7	68	î	69	1
274798	274799	î	7	68	Î	69	}		298611	298619	ī	7	67	1	68	
275652	275653	ī	7	64	_				300356		1	1	69	7	69	
276801	276804	1	1	70	7	70			300386	300389	1	1	69	7	69	
276865	276868	1	1	70	$\frac{7}{2}$	70		l	300805		1	7	66	I	67 67	1
276896	276897	1 1		70 71	7	70 71	Т.	JS	$\frac{300827}{301001}$		1	7	66	7	66	
$277701 \\ 278205$	277800	1 1	7	67	1	68			301001	301005	i	l i	66	7	66	
278610		i	l í	69	7	69			301004	301009	lî	Î	66	7	66	
278613		î	ī	69	7	69		i i	301062	301064	1	1	66	7	66	
278626		1	1	69	7	69		1	302002		1	7	70	1	71	
78639	278640	1	1	69	7	69		1	302005	302010	1	7	70	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	
278665	278668	1	1	69	7	69			302013	302014	1 1	7	70	1	71	
278672	$278675 \\ 279622$	1	1 1	69 65	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	69 65			$302020 \\ 302022$	302024	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70 70	1	71	
279621 279655	219022	1 1	1	65	7	65			302022	302029	1	7	70	i	71	
280231		î	7	65	li	66		i	302034	302020	ī	7	70	$ \bar{1} $	71	
280271	280273	1	7	65	î	66			302042	302043	1	7	70	1	71	
280297	280298	1	7	65	1	66	1		302046	302055	1	7	70	1	71	1
283091	283092	1	7	65	1	66			302070	302071		7	70	<u>I</u>	71 71	
283230			7	68	1 1	69		- !	$302073 \\ 302080$	302074	1	7 7	70	1	71	
283237 283520		1	7	68	1 1	69			302080 302092		1 1	7	70	1	71	
283520 284780		1	1 1	69	7	69	1		302092	302098	î	7	70	î	71	
285215		ī	7	69	i	70			302783	302784	$\bar{1}$	i	67	7	67	1
285229		1	7	69	1	70	1	İ	302788	302792	1	1	67	7	67	
285234	2050	1	7	69	1	70			302825	000007	1	7	70	1	71	1
285254	$285255 \\ 285266$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70		1	$302882 \\ 302888$	$302885 \\ 302889$	1	7 7	70 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	
285265			1	. nu		/ 1										

Numero dal	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo eatto	sorteg US one	Numero dal	lei titoli		Datalla of il tit estra rimbo	quale olo tto orsa-	della cedo deve	denza a prima a che a essere nita titolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P
<del></del>		G	М	A	M	<b>A</b>	Ultimo  Presorizi	441	81	G	М	A	M	A	Ultimo	Presc
302900 304226 304450 304461 304500 304501 305622	304227 304464 304600	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1	70 67 69 69 69 71 66	1 7 1 1 7	71 67 70 70 70 71 67	US	325100 325831 325868 325872 325879 325894 325896	325834 325877	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	70 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7	70 69 69 69 69		,
305641 305670 306017 307241 307251 308401		1 1 1 1 1	7 7 1 7 7	66 66 66 68 68	1 1 7 1 1 7	67 67 66 69 69		326622 326633 326665 326677 327309 327325	326636 326667	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7	69 69 69 69 67 67	7 7 7 7 1	69 69 69 69 68 68		
308411 308417 308445 308452 308455 309366 309370	308447 308453 308456 309367 309372	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 69 66 66	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 67 66		327327 328338 328713 328717 328727 328742 328752	328714 328743	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1	67 66 70 70 70 70	1 7 7 7 7	68 66 70 70 70 70		
310722 310743 310754 310766 310770 310804	310768 310807	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70 70 70		328778 328781 329333 329344 329362 329382	329345 329363 329383	1 1 1 1 1	1 7 7 7	70 70 69 69 69 69	7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70		
310812 310841 310881 312805 312807 312862 312866 312912	310813 312863	1 1 1 1 1 1	7777777777	69 69 68 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1	70 70 70 69 69 69 69 70		330901 331910 331930 331951 331965 331968 331994 332000	331000 331915 331966	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	71 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	71 70 70 70 70 70 70 70	US	
312939 312947 312951 312996 312998 313184 313187	312953 313191	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	69 69 69 69 69 69	1 1 1 1 7 7	70 70 70 70 70 69 69		332504 332522 332532 332552 332566 332574 333183	332554	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
314701 315439 315463 315792 315799	$     \begin{array}{r}       314800 \\       315440 \\       \hline       315793 \\       315800     \end{array} $	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1	71 66 66 68 68	7 1 1 7	71 67 67 68 68	US	333518 333556 333576 333816 333819	333557 333817	1 1 1 1 1	7 1 1 1	65 66 66 68	1 7 7 7	66 66 66 68		
315801 315808 316462 317131 317186	315802 317132	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7	69 69 70 68 68	7 7 7 1	69 69 70 69 69		333845 333856 333868 334602 334661	333847 333857 333869 334603	1 1 1 1	1 1 1 7	68 68 68 68	7 7 7 1	68 68 68 69		
317950 317953 320026 320078	317957	1 1 1 1 1	1 1 7 7	67 67 68 68	7 7 1 1	67 67 69 69		334668 336356 336376 336387	334669 336357	1 1 1 1 1	7 1 1 1	68 68 70 70 70	1 7 7	69 69 70 70 70		
320089 320097 321721 321777	320094 321722	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 69 69	1 1 1	69 69 70 70 66		336394 336396 338701 338802	338800	1 1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 71 67	7 7 7 1	70 70 71 68	US	
322512 322533 325010 325016 325026	322534 325012 325017	1 1 1 1 1	7 7 1 1	65 65 70 70 70	1 1 7 7 7	66 70 70 70		339822 339832 339851 341006 341009	339833 339852	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	70 70 70 70 70	7 7 1 1	70 70 70 71 71		
325049 325055 325070 325073 325076	325050 325074 325079	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1	341017 341026 341031 341049 341060	341018 341027 341034 341054 341061	1 1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71 71		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Date alla qu il tito estrat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US	ne - P	Numero d	lei titoli		Data illa qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	one - P
dal	al		rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	ino 80	Prescrizione	dal	al		rimbo bile		alt	itolo atto	Ultimo e	Prescrizione
·	<u> </u>	G	M	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Pres			G	M	A	M	A	dit	Pre
341072				70		71			970740			7	69	,	70		
341072 341081 341093	341087	1	7	70 70	1	71 71			350740 350774		1	7 7	69 69	1	70 70		
341096		1	7	70 70	1	71 71	1		350781 350986	350988	1	7	65	7	65		
$\frac{341099}{341409}$	341100	1	7	70 70	1 7	71 70			350994 352213		1	1 1	65 69	7	65 69		
341440	047.479	ī	ì	70	7	70	}		352235	A-13-0	ì	1	69	7	69 69		
$341451 \\ 341474$	341452 341475	1	1	70 70	7	70 70			352277 352292	352278	1 1	1 1	69 69	7 7	69		
$341486 \\ 341607$	341613	1	1 7	70	7	70			352803		1	1	69 69	7	69 69		
341618	341619	1	7 7	70 70	1	71 71			352828 352837		1	1	69	7	69		
$\frac{341622}{341636}$	$341631 \\ 341642$	1	7 7	70 70	1	71 71			352839	352842	1	1	69 69	7	69 69		
· 341644	341042	i	7	70	1	71			$352847 \\ 352861$	$352849 \\ 352864$	1	i	69	7	69		
341659		1	7	70	1	71			352899	352900	1	1	69	7	69 69		
$\frac{341675}{341688}$	341689	1	7 7	70 70	1	71 71			353001 353014		1	1 1	69 69	7	69		
341696	341697	ī	7	70	1	71			353040		1	1	69	7	69		
$341699 \\ 342213$	341700	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 67	1 7	71 67			353094 353099	353095	1	1	69 69	7	69 69		
<b>343</b> 301	343400	î	î	71	7	71	U	S	353324		i	i	68	7	68		
$\frac{344123}{344189}$	$\frac{344124}{344192}$	1	7 7	65 65	1	66 66			353330 353359	353331	1	1	68 68	7	68 68		
344929	011102	î	i	69	7	69			<b>3544</b> 90	354491	i	î	68	7	68		
344963 344965		1	1	69 69	7	69 69			355326 355802	355803	1	1 7	65 70	7	65		
345101		i	7	67	í	68			355806		î	7	70	<b>i</b>	71		
$345128 \\ 345133$	345134	1	7	67 67	1	68 68			$\frac{355808}{355812}$	$355809 \\ 355813$	1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$		
345200	040104	$\frac{1}{1}$	7	67	i	68			355821	355822	î	7	70	î	71		
345409 345488	345491	1	1	68 68	7	68			355835 355853	355851	1	7 7	70 70	1	71 71		
346918	346920	i	i	70	7	68 70			355864	355867	1	7	70	i	71		
346922 346926		1	1	70 70	7	70			355877 355893	355881 355894	1	7 7	70 70	1	71 71		
346928	346929	i	i	70 70	7 7	70 70			355899	300334	ì	7	70	î	71		
346968 346973	$346969 \\ 346974$	1	1	70	7	70			356032		1	7	66 66		67 67		
346987	346990	1	1	70 70	7	70 70			$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$		1	7	66	1	67		
347759		1	1	70	7	70			356060		1	7	66 66	1	67		
$347761 \\ 347763$		1	1	70 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70			356063 356065		1	7 7	66	1	67		
347768		1	1	70	7	70			357615	357616	1	7	69	1	70 70		
$347779 \\ 347916$		1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70			$\begin{array}{c} 357632 \\ 357645 \end{array}$	357633 357646	1	7	69 69	1	70		
347921	0.450.40	1	1	70	7	70			357650		1	7	69	1	70		
$347941 \\ 347955$	$\frac{347943}{347956}$	1	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70			$357671 \\ 357677$		1	7 7	69 69	1	70		
<b>34</b> 798 <b>4</b>	02/000	1	1	70	7	70			359124		1	1	66	7	66		
348207 348213		1	7	69 69	1	70 70			$360150 \\ 360481$			7	62 65	1 7	63 65		
348240		î	7	69	ī	70			361167	361168	ī	î	67	7	67		
<b>34</b> 8247 <b>34</b> 8280	$\frac{348249}{348282}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70 70			$\frac{361539}{361545}$		1 1	1 1	70 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70		
348290	348293	î	7	69	î	70			361547		î	î	70	7	70		
$\frac{348295}{348319}$	$\frac{348296}{348322}$	1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	69 66	1	70 67			$\frac{361581}{361589}$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70		
348328	348329	i	7	66	i	67			361914		i	7	68	i	69		
348351	$\frac{348352}{340038}$	1 1	7	66 68	1 7	67 68			$361932 \\ 363201$		1	7	68	1	69 67		
$\frac{349937}{350410}$	349938	1	$rac{1}{7}$	69	1	70	}		363270		1	7 7	66 66	1	67		
350424		1	7	69	1	70			363277	363279	1	7	66	1	67		
$350435 \\ 350456$	350457	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70			$363905 \ 363910$		1		68	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68		
<b>3</b> 50 <b>4</b> 61		1 1	7	69	1	70			363982	363986	î	î	68	7	68		
350470 350495	350475 350496	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1	70   70			$363992 \\ 364119$	364120			68 68	7	68		
$\boldsymbol{350722}$	350724	ī	7	69	1	70			364140	364141	ĺi	l î	68	7	68		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli	i e	Data lla que l titole estratte imbor bile	ale o o	Sead della ; cedole deve e uni al ti	prima che essere lta tolo	mo sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo eatto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Descrizione - P	
		G	M	A	A	M	Ultimo	Pres			G	M	A	M	A	Ultimo	-
364187		ז		<b>6</b> 0		00			970409	370408	1	7	70	<b>]</b>	71		
364196	364199	1	1 1	68 68	7 7	68 68			$370403 \\ 370419$	370408	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1 1	71		
364232	364233	ĩ	$\tilde{7}$	65	i	66			370429	370430	Ī	7	70	1	71		
364257		ī	7	65	î	66	i		370441	370442	ī	7	70	1	71		
364804		1	1	67	7	67	ļ		370444		1	7	70	1	71		
364811		1	1	67	7	67		ŀ	370449	370452	1	7	70	1	71		
364856		1	1	67	7	67		ı	370459	370463	1	7	70	1	71		
364909		1	1	67	7	67			370469	370474	1	7	70	1	71		
364961	00.00	l	1	67	7	67			370483	370484	1	7	70	1	71		
364979	364986	1		67	7	67			370486	370487	1	7	70	1	71		
364997	364998	1	1	67	7	67			370490	370492		7	70	1	71		
365818 365883	365820	1	7	68	1	69	ŀ		$370762 \\ 371233$	371234	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66	$\frac{1}{7}$	67 66		
366206	365884	1	7	68	1 7	69 70		l	$\begin{array}{c} 371233 \\ 371501 \end{array}$	371700	1	1	71	7	71	US	
366208		1		$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	7 7	70			372211	371700	1	1	69	7	69	CD	
366214		1	1	70	7	70			372227	372228	Ιî	ī	69	7	69		
366236	366237	i	i	70	7	70		·	372235		Ī	Ī	69	7	69		
366240	000201	l î	l î l	70	7	70			372243		1	1	69	7	69		
366263	<b>36</b> 6270	ī	l ī l	70	7	70	İ		372401	372500	1	1	71	7	71	US	
367114		1	1 1	70	7	70	-		372528	372530	1	1	69	7	69	,	
367172	367173	1	1 1	70	7	70			372542	372543	1	1	69	7	69		
367619		1	7	69	1	70			372547	372548	1	1	69	7	69		
367630		1	7	69	1	70			372573	372576	1	1	69	7	69		
367634		1	7	69	1	70			372807	372808	Ţ	1	67	7	67		
367640	0.45.05.0	1	7	69	1	70			372813	372819	1	1	67	7	67		
367671	367676	1	7	69	1	70		ı	372822	372823	1   T	1 7	67 70	7 1	$\begin{array}{c c} 67 \\ 71 \end{array}$		
367684 367813	265010		7	69	Ţ	70		ı	$373101 \\ 373104$	373105	1 1	7	70	i	71		
367828	$\frac{367818}{367831}$	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70	l I	71 71			373104 373108	373117	l i	7	70	i	71		
367834	307031	1	$\left \begin{array}{c}7\\7\end{array}\right $	70 70	1 .	71		ı	373133	0.011.	l i	7	70	ī	71	•	
367842	367843	1	7	70	1	71		1	373135		l î	7	70	î	$7\tilde{1}$		
367848	367849	î	7	70	i	71			373137	373138	ī	7	70	$\bar{1}$	71		
367851	367858	Î	7	70	î	71	į		373148		1	7	70	1	71		
367870		ī	7	70	î	71	ł	ŀ	373158	373159	1	7	70	1	71		
367873	367876	1	7	70	ī	71			373163	373171	1	7	70	1	71		
367887	<b>3</b> 67900	1	7	70	1	71			373173	373174	1	7	70	1	71		
368405	368406	1	1 1	70	7	70	1		373182	0=0100	1	7	70	1	71		
368455 368458	900401	1	1 1	70	7	70			373185	373190	1 1	7	70 70	ì	71 71		
368472	368461			70	7	70			373193 373196		1 1	7	70	1	71		
368901		<u>1</u>	1	70 70	7	70 70			373301	373400	1	i	71	7	71	US	
368913	368915	1	1	70	7	70			373901	374000	l î	î	71	7	71	US	
368922	000010	l î	1 1	70	7	70		-	374104	374106	Ī	ī	70	7	70		
368946	368947	î	Î	70	7	70		ł	374115	374123	1	1	70	7	70		
369104		ī	7	70	1	71			374127		1	1	70	7	70		
369106	369107	1	7	70	1	71	}		374191		1	1	70	7	70		
369109	369112	1	7	70	1	71	1	ł	374199	074078	1	1 1	70	7	70		
369114	369118	1	7	70	1	71			374613	374615	1	7	66	1	67 67		
$\frac{369122}{369126}$			7	70	1	71			374665	374666	1 1	7 7	66	1 1	70		
369126 $369128$	260194	1	7	70	1 1	71	ļ		$377444 \\ 377464$	377473	1	7	69	1	70		
369139	$369134 \\ 369143$		7	70	1 1	71 71			377496	311413	1	7	69	i	70		
369151	369152	1 1	7	70	1	71	1		378727		l i	7	69	l ī	70		
369158	009102	1 1	7	70	l î	71			378731	378734	l ī	7	69	Ī	70		
369161		1	7	70	i	71			378782		1	7	69	1	70		
369170	369175	l ī	7	70	ĩ	71	Ì		379301	379400	1	1	71	7	71	US	
369193	369194	1	7	70	1	71	1		380315	380317	1	7	65	1	66	770	
369200		1	7	70	1	71	Ì		381701	381800	1	1	71	7	71	US	
369447		1	1	68	7	68	1		383808	383809	1	7	70	1	71		
369459	1	1	1	68	7	68			383815	. 000000	1	7	70	1   T	71		
369482		1	1	68	7	68	}		383817	383820	;	7	70	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$		
369492 369494		1	1	68	7	68			383839	383847	1   T	7	70 70	1 1	71		
369494 370301	0=000:	1 1	1	68	7	68			383856	383858	‡	7 7	70	1	71		
370301	370304		;	69	7	69			383869		1 1	7	70	1	71		
3.70000		1	1	69	7	69	1		383873		1 1	7	70	1	71	1	
$\frac{370307}{370320}$	· k			(21)						_							
370320	270200	1 1	1 1	69	7	69			383884 384234	201925	1			Î			
	370328 370366	1 1 1	1 1	69 69 69	7 7	69 69			384234 384294	384235	1 1	7 7	67		68 68		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	ţ	Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	deve ur al t	prima la che essere lita litolo atto	Ultimo sorteggio	Prescrizione -	Numero d	lei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rea-	deve ur al t	prima la che essere nita litolo ratto	Ultimo sorteggio
		G	M	A	M	A	CIE	Pre			G	M	A	М	A	<u>f</u>
904000			_	20		00			904901	00.000					71	
384906 384929	384932	1	7	68	1 1	69 69			$\frac{394361}{394367}$	$394363 \\ 394369$	1	7 7	70 70	1 1	71 71	
385735	385739	1	1	68	7	68			394395		1	7	70	1	71	
385743	385744	1	1	68	7	68			394399	394400	1	7	70	1	71	
385772 385784	385773 385787	l I	1	68	7	68			394431			7	68 68	1 1	69 69	
385795	385798	†	1	68	7	68 68			$394469 \\ 394753$	394761	1 1	7 7	66	i	67	
386522	386523	î	î	66	7	66			394801	304701	l i	7	69	î	70	
386533	386536	1	1	66	7	66			394808		ī	7	69	1	70	
386585	386588	1	1	66	7	66			394901	394911	1	7	70	1	71	
385924 386932	386925 386933	1	1	70	7	70			394913	004031	1	7	70	1	71 71	1
386961	990999	1	;	70 70	7	70 70			394920 394925	$394921 \\ 394928$	1	7 7	70	1	71	
386976	386977	î	l î	70	7	70			394936	394940	i	7	70	î	71	1
386980	386983	1	1	70	7	70			394946	394949	1	7	70	1	71	
387000		1	1 1	70	7	70			394955		1	7	70	1	71	
387008 387014		;	7	68	1	69			394959	004000	1	7	70	1 1	71 71	
387014	387018	1	7	68 68	1	69 69			394965 394970	$394968 \\ 394972$	1	7 7	70 70	1	71	ĺ
387680	301010	i	7	66	i	67			394974	00401±	i	7	70	i	71	
387692		1	7	66	1	67	}		394978		1	7	70	1	71	
387782		1	1	68	7	68			394984	394988	1	7	70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 70\\ \end{array}$	
388616 388649	388650	<u>1</u>	1	68 68	7	68 68			<b>39</b> 5305 <b>39</b> 5308		1 1	7 7	69 69	1 1	70	1
388668	388669	i	l i	68	7	68	i		<b>39</b> 5319		1	7	69	i	70	İ
391112		1	1	62	7	62	ļ		395352	395356	î	7	69	1	70	
391504	391515	1	1	69	7	69			<b>39</b> 5358	395359	1	7	69	1	70	
391535 391551		1	1 1	69	7	69 69			395361	395362	1	7 7	69 69	] 1	70 70	
391570	391574	i	i	69	7	69			<b>39</b> 5365 <b>39</b> 537 <b>2</b>	395367 <b>39</b> 53 <b>74</b>	1	7	69	i	70	
392301	<b>392305</b>	ī	7	65	i	66			395383	00.7011	î	7	69	1	70	
392378	392379	1	7	65	1	66		,	395402	395403	1	7	70	1	71	
392507 392514	$392509 \\ 392517$	1   1	7	70	1	71 71			395414			7 7	70 70	1	71 71	
392526	392517 $392527$	i	7	70	1	71			$395432 \\ 395461$	395465	1	7	70	i	71	
392532	392541	1	7	70	ī	71			395472	395474	î	7	70	1	71	
392553	392556	1	7	70	1	71			395477	395478	1	7	70	1	71	
392561 392571	$392562 \\ 392574$	1 1	7	70 70	1	71 71			395480		1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	1	71 71	
392578	992014	i	7	70	1	71			$395482 \\ 395486$		1	7	70	i	71	
392582		1	7	70	ī	71			395492	395495	î	7	70	l	71	
392585		1	7	70	1	71			395805	395810	1	7	69	1	70 70	
392588 392590	392592	1	7	70	1 1	71 71			$egin{array}{c} 395861 \ 395875 \end{array}$	395862	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1 1	70	
392600	002002	i	7	70	i	71			396873	396876	1	7	67	i	68	
392729		1	1	66	7	66			396888	396890	1	7	67	1	68	
392794 393701	393706	1		66	7	66			397048	80=400	1	1	68	7	68 71	
393713	999100	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70	1 1	71 71			$egin{array}{c} 397401 \ 397405 \end{array}$	$\frac{397403}{397410}$	1	7	70 70	1	71	
393717	393718	î	7	70	i	71		į	397427	397430	i	7	70	î	71	
393732	393734	1	7	70	1	71	l		397438	397440	1	7	<b>7</b> 0	1	71	
393738 393744	2027#0	1	7	70	1	71			397450		1	$\frac{7}{2}$	<b>70</b>	1	71 71	
393754	$\frac{393750}{393755}$	1	7	70 70	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			$\begin{array}{c} 397455 \\ 397461 \end{array}$	397466	I	7	70 70	1	71	
393761	393762	ī	7	70	i	71		ľ	397482	337400	î	7	70	î	71	
393768		1	7	70	1	71			397485	397489	1	7	70	1	71	
393784 393790		1	7	70	1	71			397495	397496	1	7	70	1	71	
393901	394000	]   1	1	70 71	1 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	+	JS	$\frac{397499}{397699}$	<b>397</b> 500 <b>39770</b> 0	T	7	70 67	7	71 67	
394124	394125	î	î	65	7	65	'	, N	398325	<i>55110</i> 0	i	7	68	$\mid i \mid$	69	
394305	394309	1	7	70	1	71			399115	399118	ī	7	67	, Ī	68	
394311 394317	394312	1	7	70	1	71			399156	<b>399160</b>	1	7	67	1	68	
394317	394323	l I	7	70 70	1 1	71 71			399167	399186		7 7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	
394329	394331	î	7	70	1	71			$ \begin{array}{c c} 399249 \\ 400660 \end{array} $	$399250 \\ 400663$	1	7	65	i	66	
394336		1	7	70	1	71			400683	20000	î	7	65	1	66	
394346 394357	394351	1	7	70	1	71			400695	,,,,,,,	1	7	65	1	66	TT
394359		$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	70 70	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 71			$\begin{array}{c c} 402001 \\ 402217 \end{array}$	$rac{402100}{402218}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 69 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 70	U

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	ei titoli		Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedol deve	a che essere ita Itolo	sorteg US	Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio = US
		G	M	<b>A</b>	M	A	Ultimo			G	М	A	M	A	Ultimo
1020 47					_										
$ullet{402241}{402265}$	402242	l 1	7	69		70 70		$egin{array}{c} 420250 \ 420270 \end{array}$	$\begin{array}{c} 420251 \\ 420273 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	1	71 71	
402269	402277	î	7	69	l î	70		420279	420280	î	7	70	l î	71	
402283	402284	ī	7	69	î	70		420287	420200	î	7	70	l î	71	
403135	403139	1	7	68	i	69		420861		Ī	i	67	$\bar{7}$	67	
403148		1	7	68	1	69		420876	420878	1	1	67	7	67	
403179		1	7	68	1	69		422332		1	7	69	1	70	
403190	403200	1	7	68	1	69		422364		1	7	69	1	70	,
403736		1	1	69	7	69		422368	422372	1	7	69	1	70	Ì
403739 403745	409740	Ţ	1 1	69	7	69		422377		1	7	69	1	70	
403745	403746	Ţ	1 1	69 69	7	69		422535	400=40	1 1	7	66	1	67	ļ
403786	403787	1	1 1	69	7	69 69		$422539 \\ 422545$	422542	I	7	66	1 1	67 67	
403801	403806	ו	7	67	ĺí	68		$\begin{array}{c} 422545 \\ 422634 \end{array}$		1 1	l í	70	7	70	
403852	403855	î	7	67	i	68		422634 $422639$	422640	ì	l î	70	7	70	
403900	2-2000	î	7	67	î	68		$\frac{422658}{422658}$	422662	1	î	70	7	70	
404101	404200	1	ì	71	7	71	US	422665	422666	î	î	70	7	70	
404354	404358	1	7	65	1	66		<b>422669</b>		Ī	1	70	7	70	
404381	404382	1	7	65	1	66		<b>4</b> 2267 <b>4</b>		1	1	70	7	70	}
404396	404397	1	7	65	1	66		422691		1	1	70	7	70	•
405611	405613	1	1	69	7	69		422693	400=00	] ]		70	7	70	}
405632 405661	40=000	1	] ;	69	7	69		423703	423706	1	7	70	1	71	
406361	$405662 \\ 406364$	1 1	1	69	7	69		423720		l I	7	70	1 1	71 71	
406634	406636	1	1 1	68	7	68 69		$egin{array}{c} 423739 \ 423747 \end{array}$	423748	1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70	1 1	71	
406643	406644	i	î	69	7	69		$\begin{array}{c} 423747 \\ 423752 \end{array}$	423753	†	7	70	i	71	
406667	406668	ĺî	l î	69	7	69		$\begin{array}{c} 423752 \\ 423756 \end{array}$	423759	l î	7	70	l i	71	
409494		1	7	65	i	66		423762		ī	7	70	Ī	71	
410330	410331	1	1	67	7	67		423766		1	7	70	1	71	
410505	410507	1	1	68	7	68	}	423786	423787	1	7	70	1	71	1
410511		1	1	68	7	68		423792	423793	1	7	70	1	71	
410570 410827		1	$\frac{1}{2}$	68	7	68		423800			7	70	1	71	
410864	410865	1	7 7	69	1	70	}	425801		1	7	69		70	
410877	410000	1	7	69	1 1	70		$425803 \\ 425807$		1	7	69	1	70 70	
410909		l î	7	69	1	70		$\begin{array}{c} 425807 \\ 425814 \end{array}$		1 7	7	69	i	70	
410915	410918	l î	7	69	î	70		425827		i	7	69	l î	70	
410929	410930	1	7	69	î	70		425830		î	7	69	l î	70	
410966	410967	1	7	69	1	70		425832	425833	1	7	69	1	70	
410969	4	1	7	69	1	70		425851		1	7	69	1	70	
411159 411184	411161	1	1	68	7	68		425859	425861	1	7	69	1	70	
411616	411186	1	1	68	7	68	ļ	425865		1	7	69	1 1	70	
412602		;	7	65 67	1 1	66		$425898 \\ 426901$	427000		1 7	69		70	1 776
414203		lî	1	69	7	69		$\frac{426901}{427201}$	427000	1 1	7	68	1 1	69	U
414214		î	i	69	7	69		$\begin{array}{c} 427201 \\ 427215 \end{array}$	427220	1	7	68	1	69	
414217		î	î	69	7	69	}	$\frac{427210}{427222}$		î	7	68.	î	69	
414271		1	1	69	7	69		427299		1	7	68	1	69	
415023	47 50 30	1	1	66	7	66		427402	427404	1	7	67	1	68	
415027 415080	415029	1	1	66	7	66		427406	0-	1	7	67	1	- 68	
415080	415081	1	1	66	7	66		427426	407400	1	7	67		68	
415230	415100	1	1	66 69	7	66		427431 $427456$	427433 427457	1	7 7	67	1   1	68 68	
415248		1	1	69	7	69		$\frac{427456}{427476}$	427480	;	7	67	1 T	68	
415473		1	i	1	7	68		428126	428127	i	lí	66	7	66	
415476	415477	î	î		7	68		428132	428135	î	î	66	7	66	
415481	1	1	1	68	7	68		428168	428169	1	1	66	7	66	
415663		1	7	68	1	69		428171		1	1	66	7	66	
415668		1	7		1	69	}	428178	428179	1	1	66	7	66	
$\frac{417389}{417805}$	415000	ļ	7		1	68		428181	400=00	1	1	66	7	66	
417819	417809	1	1			70		429601	429700		1	71	7	71	U
417829	417830	3   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			70		$429729 \\ 429774$	429731	1 1	1 1	69	7	69	
417835	417836			.   70 .   70	I	70		429774 430693	430696	1	7	66	1 1	67	
417859	417860			1	1 -	70	L .	430807	±90090	i	7	68	i	69	
417890		j			ı	70		430819		î	7	68	li	69	
420203	420205	j	1			71		430860	430863	ī	7	68	î	69	
420212 $420234$			.   7	7   70	1	71		433616		1	7	69	1	70	
4ZU234	420237	1 1	. l 7	7   70	1	71	Ī	433638	433639	1	7	69	1	70	1

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	i e	Data lla qu l tito estrati	aale lo to	Scaddella j cedola deve e uni al ti	prima a che essere ita	sorteggio US	Numero	dei titoli		Date illa qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	deve un al t	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio _ US
lab	al	G	bile M		estr M	atto	Ultimo sort Ultimo sort US Prescrizione	dal	al	G	bile M		estr M	atto	Ultim
		Gr	17.1	<u>A</u>	TIT.		<u>Β</u>   <u>μ</u>								<u>'                                    </u>
433651 433654	433652	1	7	69 69	1	70 70		449801 450515	449820 450520	1	7	70 65	1 7	71 65	
433697	433698	1	7	69	1	70		451543	451547	î	î	67	7	67	
433910	433911	ì	7	69	î	70		451587		1	1	67	7	67	
433961	433968	1	7	69	1	70		453301		1	7	69		70	
437521	437528	1	1	70	7	70		453351	453352 453356	1	7 7	69 69	1 1	70	
437541 437567	$437544 \\ 437568$	1 1	1	70 70	7	70 70		$453355 \\ 453371$	453372	i	7	69	î	70	
137591	437594	1	ì	70	7	70		453387	453388	i	7	69	1	70	
437623	10,001	î	7	67	l i	68	}	453609		1	1	68	7	68	
437639		1	7	67	1	68		454019	454020	1	1	66	7	66	
438361	438363	1 1	1	68	7	68		455147	456504	1	7	67	lí	71	
138381 138533		1	1 7	68 66	7	68 67		456503 456510	456511	i	7	70	l ī	71	
139316		i	í	70	7	70		456532	100011	ī	7	70	1	71	
139326	439327	ī	î	70	7	70		456543		1	7	70	1	71	
139329		1	1	70	7	70		456559		1	7	70	1 1	71 71	
439665 140001	440100	1	7	59	1 7	60	P	$\begin{array}{r} 456572 \\ 456582 \end{array}$	456583	1	7	70	1	71	
42301	442400	1	1	71 71	7	71 71	US	456586 456586	456591	i	7	70	ī	71	
43501	443600	i	i	71	7	71	US	<b>45</b> 6600	20000	1	7	70	1	71	
<del>144</del> 301	444302	1	7	70	i	71		457816		1	7	70	1	71	
144305	44.0	1	7	70	1	71		457819			7	70	1	71 71	
444310 444314	444311 444319	1	7	70	1	71 71		457826 457828	457829	1	7	70	i	71	
144327	$\frac{444}{444329}$	1	7	70	1 1	71		457832 457832	401020	l î	7	70	1	71	
144360	444365	î	7	70	l î	71		457834	457835	1	7	70	1	71	
<b>144</b> 370		1	7	70	1	71		457840	457846	1	7	70 70	1 1	71 71	
44379	444380	1	7	70	1	71		457865 4-7960	457874	1 1	7	70	1	71	
44388  44396	444390 444397	1	7	70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$	 	$457869 \\ 457892$	457895	li	7	70	ī	71	
45049	111001	l i	7	67	i	68		$\frac{457892}{457898}$	457900	1	7	70	1	71	
45094	445095	ī	7	67	<u>ī</u>	68		459031	459037	1	7	65	1	66	
45501		1	7	70	1	71		460204	460205	1	7	66	1	67	
45508	445509	1	7	70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$		460234 $460256$	460243 460257	1	7	66	î	67	
.45514 .45518	$egin{array}{c} 445515 \ 445521 \end{array}$	1 1	7	70	1	71		460301	460400	lî	i	71	7	71	US
45523	445524	î	7	70	l î	71		461205		1	7	66	1	67	
45533	<b>44</b> 5535	1	7	70	1	71	1	461521	461526	1	1	70	7 7	70 70	
45541	445544	1	7	70	1	71		461531	461591	1 1	1	70	7	70	
45546 45557	445558	1 1	7	70	1 1	71 71		$461590 \\ 461594$	461597	i	î	70	7	70	
45561	440000	i	7	70	i	71		461604	461605	1	7	70	1	71	
<b>14</b> 5563	445565	1	7	70	1	71		461647	461650	1	7	70	1	71 71	
445567	<b>445573</b>	1	7	70	1	71		461656	461663	1 1	7 7	70	1	71	
$egin{array}{c} 445575 & 1 \ 445578 & 1 \ \end{array}$		I	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70 70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$		$461689 \\ 461692$	461690	1 1	7	70	î	71	
445589	445592	1	7	70	i	71		462263		î	7	70	1	71	
445595	445598	ī	7	70	ī	71		462265	462267	1	7	70	1	71	
446826		1	7	68	1	69		462269	4000=0	1	7	70	1 1	71 71	
46828	446829	1	7	68	1	69		$462278 \\ 462282$	462279	1 1	7	70	1	71	
$egin{array}{c} 446842 \ 446858 \end{array}$	446845 446860	1	7	68	1 1	69 69		462282 $462285$	462287	1	7	70	î	71	
446896	446900	1	7	68	î	69		462291	462292	ĺ	7	70	1	71	
447413	447418	1	7	70	1	71		462299		1	7	70	$\frac{1}{7}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 71\\70 \end{array}$	
447434		1	7	70	1	71		462603		1	1	70 70	7 7	70	
447450	447470	<u>L</u>	7 7	70 70	1	71 71		$egin{array}{c} 462640 \ 462642 \end{array}$	(100	1	1 1	70	7	70	
$447461 \\ 447476$	447470	1	7	70	1 1	71		462647	462648	î	î	70	7	70	
447480	447482	î	7	70	į î	71		462653	1 232310	$ \tilde{1} $	$ \bar{1} $	70	7	70	
447486		1	7	70	1	71		462665		1	1	70	7	70	
447488	447407	1	7	70	1	71		464002		] 1	1	68	7	68	
447490 447499	447491 447500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	1 1	71 71		$464018 \\ 465410$	}	1	7	68 67	1	68	
447499 448469	447500	1 1	1 1	69	7	69		465432	465433	li	7	67	î	68	
449117		î	7	67	i	68		465465	1	1	7	67	1	68	
449119		1	7	67	1	68		466898	466899	1	7	68		69	
449140		1 1	7	67	1	68		467338	467340	1	7	67	1	68	
449437	449440	1 •		1 42''	1 7	67		467370	467371	1	7	67	1	68	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	1	Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US	ne = P	Numero de	ei titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	ne = P
dal	al		rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sc = 1	Prescrizione	dal	al		rimbo bile	rsa-	alt	nita titolo ratto	Ultimo sc	Preserizione
		G	M	<b>A</b>	M	<b>A</b>	<u>                                     </u>	<u></u>			G	М	A	M	<u>A</u>	5	P
467379	467381	1	7	67	1	68			498523		1	1	70	7	70		
467512	467514	1	i	70	$\hat{7}$	70			498538		î	î	70	7	70		
467527		1	1	70	7	70			498545	<b>498546</b>	1	1	70	7	70		
467529	467530	1	1	70	7	70			498554		1	1	70	7	70		
467536 467579			1	70	7	70	İ		498581		1	1	70	7	70	ĺ	
467591	467596	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			$\begin{array}{c c} 498590 \\ 498895 \end{array}$		1	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\ 7 \end{array}$	70 66	7	70 67		
467640	467641	l î l	i	69	7	69		ł	499226	499227	1	7	70	1	71		
467667	467669	i i	î	69	7	69		l	499235	#33221	ī	7	70	î	71		
467692		1	1	69	7	69		I	499255		Ĩ	7	70	ī	71		
468401	468500	1	1	71	7	71	US	,	499268		1	7	70	1	71		
470827	470830	1 1	7	<b>70</b>	1	71			499270		1	7	70	1	71		
470834 470840	470837 47084 <i>0</i>	1	7	70		71		Į.	499274	40000=	1	7	70	1	71		
470840 471819	$470846 \\ 471822$	1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 69 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$		1	499284	499287	1	7	70	Ţ	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$		
471858	471859	1	i	69	7	69			$egin{array}{c c} 499300 & \\ 499735 & \\ \end{array}$		1	7	70 69	1	70		
473191	<b>47</b> 3193	l î l	7	64	'	00			499738		i	7	69	1	70		
473518	473577	ī	1	71	7	71	US		499743	499751	î	7	69	î	70		
474328		1	1	69	7	69	• •		499766		1	7	69	1	70		
474351	474352	1	1	69	7	69			499772		1	7	69	1	70		
474362	474363	1	1	69	7	69			500624		1	7	69	1	70		
474366 474376	474384		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	69			500666		Ţ	7	69	1	70		
474396	474400	1	ì	69	$\frac{7}{7}$	69 69			500668 500680		1	7 7	69 69	1 1	70 70		
474504	474505	î	7	69	i	70			500695	500696	î	7	69	i	70		
474550	474552	1	7	69	ī	70		1	500699	000000	ī	7	69	î	70		
474559		1	7	69	1	70			500712	500750	1	1	71	7	71	US	3
478704			1	69	7	69			501107	501108	1	7	70	1	71		
478706 478733	478734	1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69		ı	501110		1	7	70	1	71		
480507	480510	†	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c} 69 \\ 70 \end{array}$			501166 501170	501171	1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$		
482858	482861	i	7	69	i	70			501173	501171	1	7	70	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$		
482869	10-001	î	7	69	î	70			501181	501182	i	7	70	i	71		
482877		1	7	69	1	70			501535	501536	1	7	69	ĩ	70	]	
482881	482886	1	7	69	1	70			501578		1	7	69	1	70		
484220		1	1	70	7	70			501581		1	7	69	1	70		
484227 484230		1 1	1 1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			501589 501595	501500	1	7 7	69	1	70		
484239	484242	i	i	70	7	70			502006	501596	1 1	7	69 69	1	70 70		
484251	484254	î	î	70	7	70			502030	502031	ī	7	69	ì	70		
484257		1	1	70	7	70		1	502039		1	7	69	Ī	70		
484270	484271	1	1	70	7	70			502055	502057	1	7	69	1	70		
484287	484289			70	7	70			502076	¥00000	1	7	69	1	70		
484293 484295		1	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		1	$502086 \\ 507664$	502088	1 7	7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	70		
484300		î	i	70	7	70			507667	507674	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65 65		
485701	485800	ī	î	71	7	71	US		507806	001014	î	7	69	ĺ	70		
486346	486349	1	1	68	7	68		1	507812	507813	Ī	7	69	î	70		
486902	486903	1	1	68	7	68			507818	507821	1	7	69	1	70		
486957	486958		1 1	68	7	68			507838		1	7	69	1	70		
488982	488984	1 1	7	68	1 1	69			507842		ļ	7	69	1	70		
488986 490372		1	7	$\begin{array}{c} 68 \\ 61 \end{array}$	7	69 61	P		507850 507873		1 1	7	69	1	70		
491501	491600	1	i	71	7	71	ŪS	1	507894	507895	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 69	1	70 70		
494780	401000	l î l	î	68	7	68			507898	007000	î	7	69	i	70		
495387	495388	1	7	66	1	67		1	508401	508500	ī	l i	71	7	71	US	3
495840		1	1	65	7	65			509390		1	7	69	1	70		
495884	<b>495885</b>	1 1	1	65	7	65		.	509589		1	7	66	1	67		
496201	496300	1		$\frac{71}{70}$	7	71	US		509913	509915	1	7	68	I	69		
496703	496706 496715		7 7	70 70	1 1	71 71		- [	509974	<b>KUUU</b> 017	1   T	7	68	1	69		
496712 496736	$496715 \\ 496737$	1	7	70 70	1	71		- 1	$509984 \\ 510338$	509987	l I	7	68 67	1	69		
496760	490191	🕯	$\mid \stackrel{\iota}{7} \mid$	<b>7</b> 0	î	71		]	510338		i	1	68	7	68		
496768	496769	î	7	$7\overset{\circ}{0}$	ī	71		I	510450		1	i	68	7	68		
496778	496786	1	7	70	1	71		- 1	$\boldsymbol{512776}$	512777	ī	lī.	66	7	66		
496790	_	1	7	<b>7</b> 0	1	71		- [	512903	512910	1	1	70	7	70		
496794		1	7	70 70		71		1	512936	W3.00.1=	1	1	70	7	70		
496796	496799	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	1 7	71 70		ı	$512941 \\ 512957$	$512948 \\ 512959$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70		
498504	498508	1							E I MITELL I	E 1 6 54 7 C					70	1	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

																	<del></del>	
Numero (	dei titoli		Data lla qu il tito estrat	i <b>ale</b> lo to	un	prima a che essere ita	sorteggio US	lone = P	Nume	ro del	titoli		Data lla qu ll tito estrat	nale lo to	della cedol deve un	lenza prima la che essere ilta	sorteggio US	Prescrizione – P
dal	al	ėı	bile	rsa-	al t	itolo atto	o II	Presertzione	dal		ها		bile	184		itolo atto	Ultimo	38crh
		G	М	A	M	A	Ultimo	Pre				G	М	A	M	<b>A</b>	5	
																ı		
$512965 \\ 512976$	512970 512979	1	1	70 70	7	70 70			52582 52584		525821 525847	1	1	70 70	7	70		
512987	312979	ì	1	70	7	70			52585		<b>525860</b>	î	i	70	7	70		
515330	515331	ī	ī	68	7	68			52589			1	1	70	7	70		
515359		1	1	68	7	68			52624		526250	1	1	69 70	7	69 70		
515378	515379	1	1	68	7	68			52684		526850 536954	1	1	70	7	70		
515395 515399	$515397 \\ 515400$	1	J T	68 68	7	68 68			52685 52770		526854	1	7	67	i	68		
515808	010±00	î	î	70	7	70			52776			ì	7	67	1	68		
515821		1	1	70	7	70			52801		528019	1	7	68	1 2	69	U	Q
515841	515843	1	1	70	7	70			<b>5285</b> 0		528600		7	71 67	7	71 68	"	o .
515849	515850	1	1 1	70 70	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$			53024 53205	ı	530243 532057	1 1	7	66	i	67		
515855 515866	515867	1	l	70 70	7	70			53205		002001	i	i	66	7	66		
515888	010001	î	î	70	7	70			53234			1	7	70	1	71		
515891		1	1	70	7	70			53235	3	532354	1	7	70	1	71		
516201		1	7	70	1	71			53237	1	532379	1	7 7	70 70	1 1	71 71		
516205		Ţ	7 7	70 70	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			53238 53238	L L		i	7	70	i	71		
$516211 \\ 516213$	516214	i	7	70	1	71			53238		<b>5324</b> 00	î	7	70	ì	71		
516217	516218	î	7	70	î	71			<b>5326</b> 0		532602	1	1	70	7	70		
516236	516238	1	7	70	1	71			53264	1		1	1	70	7	70		
516242	516243	1	7	70	1	71	}		<b>53</b> 265		532653	1 1	1	70 70	7	70		
516255	$516257 \\ 516260$	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			53266 53269	1	532666 532695	i	ì	70	7	70		
$516259 \\ 516265$	516268	1	7	70	1	71			53290	I	<b>533</b> 000	î	ī	71	7	71	$\mathbf{U}_{i}$	S
516271	010200	î	7	70	î	$7\overline{1}$			53433	- 1	534333	1	1	68	7	68		
516275		1	7	70	1	71			53434	,	534352	1	1	68	$\frac{7}{7}$	68	U	g
516278	<b>#1</b> 4201	1	7	70	1	$\frac{71}{71}$			53780		537900 540722	1 1	7	71 69	lí	70	0	•
$egin{array}{c} 516290 \ 516297 \end{array}$	516291	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			54071 54090		540911	î	7	66	i	67		
516300		i	7	70	i	71			54096	1	01/011	1	7	66	1	67		
516801	516802	1	7	70	1	71			54544			1	1	68	7	68 63		
516807	516811	1	7	70	1	71	}		54594			1 1	7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 67 \end{array}$	1	68		
516814	516817	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			$54781 \\ 54782$	1		1	7	67	i	68		
$516827 \\ 516842$	516829	1	7	70	i	71			54860		<b>548604</b>	î	7	70	1	71		
516844		î	7	70	ī	71			54861	I	548619	1	7	70	1	71		
516848	516850	1	7	70	1	71			54864			1	7	70	1	71 71		
516852	516855	1	7	70	1 1	71			54865 54866		548670	1	7 7	70 70	1 1	71		
516861	$516863 \\ 516866$	1	7	70 70	1 1	71 71			54867		548682	î	7	70	î	71		
$516865 \\ 516877$	910900	i	7	70	î	71			54869		0 20 30 2	1	7	70	1	71		
516888	516890	ī	7	70	1	71			54869	- 1	<b>548698</b>	1	7	70		71 71		
516892	~====00	1	7	70		71	}		54870 54973		549735	1	1	70 70	7	70		
517124	$517126 \\ 517139$	1	7	68 68	1 1	69 69			54973		040700	î	î	70	7	70		
$517138 \\ 517330$	917199	î	7	68	î	69			54976		549768	1	1	70	7	70		
519512	519515	ī	1	67	7	67			54977	ı	<b>***</b> 0200	1	1	70	7	70	U	Q
519578	519580	1	1	67	7	67	†		55010 55257		550200	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 66 \end{array}$	1 1	67		3
521052	<b>201900</b>		1	69	7	69 71	U	S	55261			ì	i	69	7	69		
$\begin{bmatrix} 521201 \\ 522023 \end{bmatrix}$	521300	1	7	69	i	70		5	55264		552648	1	ī	69	7	69		
522028		ĺ	7	69	1	70			55266			1	1	69	7	69		
522040		1	7	69	1	70			55481		E= 4077		1	66	7	66		
522053		1	7	69	1	70 70	}		55487 55520		554877	1	1 1	$\frac{66}{67}$	7	67		
522098	523608	1	7	69	1	70			55569	1	555695	î	1	68	7	68		
$523606 \\ 523646$	<i>52</i> 5000	l î	7	69	î	70			55591		555914	1	1	69	7	69		
523657		î	7	69	1	70			55591		555918	1	1	69	7	69		
523669		1	7	69	1 7	70			55593 55594		555941 555947	1	1	69 69	7	69 69		
524705	£0.4710	1	1	70	7	70 70			55599 55599		555996	1	1	69	7	69		
$524716 \\ 524733$	524719	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70			<b>5562</b> 0	1	556204	î	7	<b>65</b>	i	66		
524742	5247 <del>44</del>	î	î	70	7	70			55670	1	556800	1	1	71	7	71	U	
524750		1	1	70	7	70			55840	1	558500 55851 <i>6</i>	1	1	71	7	71	U	8
<b>524762</b>	524771	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70   68	7	70 69			55851 55861		558516	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 70	] I	$\begin{array}{c} 67 \\ 71 \end{array}$		
$524940 \\ 525801$	524943	1	1	70	7	70			55862		558627	i l	7	70	î	71		
U U U U U			}	i	j				I	1		ļ	j					

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d		1	Data Ila qu Il tito estrati rimbo bile	iale lo to	cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	o sorteggio US	Numero	dei titoli	j	Data dia qui il tito estrat rimbo	uale do to rsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo	sorteggio - US
dal	al	G	M	A	M estr	A A	Ultimo sort	dal	al	G	bile M		M	ratto A	Ultímo
	-														
558633 558641		1	7	70	1	71		585936	585949	1	7	70	1	71	
558706	558712	l I	7	70 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71	US	585951 585972	585953 585977	1 1	7	70	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	
558766	558796	i	1	71	7	71	US	585986	585987 585987	1	7	70	i	71	
559621	000,00	i	î	70	7	70		587411	587413	î	7	66	î	67	ŀ
559624		1	1	70	7	70		588219	$\boldsymbol{588222}$	ī	7	67	ı î	68	Ì
561193	561195	1	1	69	7	69		588255	588260	1	7	67	1	68	
561411		1	1	68	7	68	-	591211	591214	1	1	69	7	69	
561599		1	1	68	7	68		591217	591220	1 1	1	69	7	69	
563167 563173		Ţ	1	68	$\frac{7}{2}$	68		591245		1	Ţ	69	7	69	1
563576	563577	1	1 7	$\begin{array}{c} 68 \\ 65 \end{array}$	7	68		591247	5010¢4	1 1	1	69 69	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	69	
563750	563753	ו	i	70	7	$\frac{66}{70}$		$591263 \\ 592201$	$591264 \\ 592300$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71	US
563777	563779	ı î	ì	70	7	70 70		592201 592605	592607	1	i	70	7	70	
563781		ı î	î	70	7	70		592644	592653	î.	î	70	7	70	
563823	$\boldsymbol{563824}$	1	7	67	i	68		592693	20200	$  \ \bar{1} \  $	ī	70	7	70	
564652	<b>.</b>	1	7	68	1	69		593936	593937	1	7	68	1	69	
565917	565982	1 1	1	71	7	71	US	593959		1 1	7	68	1	69	
567823 567840	567824 567945	1 1	1	69	$\frac{7}{5}$	69		595802	595803	1	7	69		70	
567879	$567845 \\ 567880$	l I	Ţ	69 69	$\frac{7}{7}$	69 69		595834 595881		<u>  T</u>	7	69 69	1   1	70	
568001	201000	1	$\frac{1}{7}$	70	1	69 71		595897	595900	1	7	69	1	70	
568004	568013	î	7	70	î	71		598746	598751	l i l	7	70	l î	71	
568022		1	7	70	ĩ	71		598764	598778	1	7	70	1	71	
570401		1	7	66	1	67		598785	598788	1	7	70	1	71	
570420 570728	570421	1	7	66	1	67		599001	599006	1	7	70	1	71	
570748		1	7 7	67	1	68		599011	599013	l I	7	70 70	1	71 71	
570752		1	7	67 67	1 1	68 68		$599022 \\ 599059$	599028	1	7	70	1 1	71	
570761	570763	î	7	67	1	68		599088	599099	i	. 7	70	l î	71	
570765	570768	1	7	67	î	68		601577		$\bar{1}$	7	66	1	67	
570779	570782	1	7	67	1	68		602007	602010	1	1	67	7	67	
572981 575807	572982 575900	1	7	68	1	69		603822	603823	1	1	70	7	70	
575810	575808	1 1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70	•	$603895 \\ 605601$	$603896 \\ 605700$	1	Ţ	70 71	7 7	70 71	US
575821		1	i	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		607810	607813	1 1	i	67	7	67	US
575872	575873	î	î	70	7	70		607824	007010	$\mid \hat{1} \mid$	ī	67	7	67	
575877	575878	1	1	70	7	70		607874		1	1	67	7	67	
575880	<b>FFF</b> 000	1	1	70	7	70		608247	608249	1	7	69	1	70	
575889 575895	575890 575807	1	I I	70	7	70		608258		1 1	7	69	1	70	
576102	575897	1 1	1	70 69	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 69 \end{array}$		$608876 \\ 610971$	608881	1 1	1	68	7	68 69	
576115		i	î	69	7	69		610992	610995	i	j	69	7	69	
576131	576132	ī	Ī	69	7	69		611342	611346	ī	ī	66	7	66	
576178		1	1	69	7	69		615924	615926	1	1	70	7	70	
576191 578088	MMCCC-	1	1	69	7	69		615946	615952	1	1	70	7	70	
579249	$578091 \\ 579252$	1 1		68	$\frac{7}{7}$	68 67		615955	@1@01@		1	70	7	70	
579277	579252 579287	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 67		$616811 \\ 616843$	616816	1   T	7	69 69	1	70	
579704	579705	1	i	70	7	70		616871	616874	i	7	69	<del>1</del>	70	
579755	3.3130	î	i	70	7	70		617301	617400	î	i	71	7	71	US
579772	579774	1	ī	70	7	70		619509	619513	1	$\bar{7}$	70	1	71	
579786	579800	1	1	70	7	70		619518	619521	1	7	70	1	71	
580714 580769		ļļ	7	69	1	70		619524	619527	1	7	70	1	71	
580769	580777	;	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	<u>                                   </u>	70		$619534 \\ 619540$	$619536 \\ 619543$	1   1	7	70 70	1   1	71	
580782	580777 580783	1 7	7	69 69		70 70		619540 $619554$	619543	1 1	7	70	1   T	71 71	
580798	580800	1	7	69	1	70		619560	619565	î	7	70	i	71	
583102	583104	î	7	70	î	71		619590	619593	ī	7	70	ī	71	
583106	583107	î	7	70	1	71		620610	620625	1	7	70	1	71	
583111	583116	1	7	70	1	71	1	620634	620635	1	7	70	1	71	
583119	583125	1	7	70	1	71		620639	620641	1	7	70	1	71	
583128 583136	583131	1	7	70		71		620656	620663	l T	7	70	1 1	71	
583156	$583148 \\ 583166$	<u>I</u>	7 7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 70 \\ 70 \end{array}$	1   1	71 71		$620676 \\ 620684$	620679	1	7	70 70	1	71 71	.
583183	583185	1   1	7	70	1	71	1	620684 $620686$	620696	1	7	70	1	71	
585346	585349	1	ĺí	66	7	66		621801	621900	î	i	71	7	71	US
585901	585910	î	7	70	i	71		623532	623535	1	7	68	1	69	~~
585918		1	7	70	1 1	71	1	623546	ı	1 7	17	68	1 7	69	i

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Data alla qui il tito estrat rimbo	uale olo oto orsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere nita itolo	o sortoggio = US	Prescrizione - P	 Numero	dei titoli	-	Da lalla il tit estra rimb	quale tolo atto orsa-	della cede deve u al	ndenza prima ola ohe e essere nita titolo	sorteg	Presorizione - P
dal	മി	G	bile M	, A	esti	ratto	Ultim	rosci	dal	al	G	bil M	.е	est M	ratto	Ultimo	regor
$\begin{array}{c} 623573 \\ 624075 \\ 625519 \end{array}$	$\begin{array}{c} 623576 \\ 624077 \\ 625520 \end{array}$		7 7 1	68 67 69		69 68 69			 647069 647075 647079	647077		7 7 7	70 70 70		71 71 71		<u>  -</u>
$\begin{array}{c} 626637 \\ 626639 \\ 626645 \end{array}$	626646	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70			647109 647121 647161	647110 647164	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69		
$\begin{array}{c c} 627086 \\ 627088 \end{array}$	627089	1	1	68 68	7	68 68			647172 $647183$	647173 647185	1	1 1	69 69	7 7	69 69		
$\begin{array}{c c} 627096 \\ 627126 \\ 627661 \end{array}$	$627097 \\ 627127$	1 1	1 1 7	68 69 69	7 7 1	68 69 70			649244 649267 651336	649249 649270	1 1	1 1 7	68 68 68	7 7 1	68 ' 68 69		
629725 630959 630977 631336 631348 631359	629731 630962 630984 631344 631356 631360	1 1 1 1 1 1		69 66 66 66 66 66	7 7 7 7 7 7	69 66 66 66 66 66			651353 651384 651609 651901 651920 651939	651355 651610 651944		7 7 7 7 7 7 7	68 68 67 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 68 70 70		
631371 636351 636357 636379 637501	636352 636360 637600	1 1 1 1	1 7 7 7	66 68 68 68 71	7 1 1 1 7	66 69 69 69 71	US	7	651963 651978 652548 652578 652585	651964 651981 652555	1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	69 69 70 70 70	1 1 7 7	70 70 70 70 70		
637613 637914 637917 637933	637684	1 1 1	7 7 7	71 69 69 69	7 1 1 1	71 70 70 70	US		652599 660209 660273 660285	652600 660214 660278 660286	1 1 1	7 7	70 68 68 68 68	7 1 1 1 7	70 69 69 69 69		
637959 637973 638385 638392	637962 637974 638395	1 1 1	7 7 7	69 69 67	1 1 1	70 70 68			667003 667018 667065	667005 667084	1 1	I	69 69 69	7 7 7	69 69 69		
638724 638829 638834 638846	638725 638830 638835	1 1 1 1	1 1 1 1	67 66 68 68 68	1 7 7 7	68 66 68 68 68			667082 667601 669348 669354 672627	$\begin{array}{c} 667084 \\ 667700 \\ 669349 \\ 669357 \\ 672631 \end{array}$	1 1 1 1	1 1 1 1	71 69 69 67	7 7 7	71 69 69 67 70	US	<b>}</b> -
$\begin{array}{c c} 639104 \\ 640092 \\ 640301 \\ 640321 \\ 640327 \end{array}$	639190 640100 640303 640324	1 1 1 1	1 7 7 7	71 66 70 70 70	7 1 1 1	71 67 71 71 71	US	8	673624 674416 674435 674460 674472	674417 674436 674461 674475	1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 68 68 68 68	1 1 1 1	69 69 69 69		
640339 640345 640385 640393 642005	640340 640364 640386 640394	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 7	71 71 71 71 70			674967 675117 675134 676301 676308	675119 675137 676309	1 1 1 1	7 7 7 7	67 68 68 70 70	1 1 1 1	68 69 69 71 71		
642015 642037 642065 642935	642018 642040 642084 642936	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70			676312 676315 676330 676341	676313 676325	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71 71		
$\begin{array}{c} 642965 \\ 644519 \\ 644542 \\ 644545 \\ 644552 \end{array}$	642966 644543 644547	1 1 1 1	1 7 7 7	70 70 70 70 70	7 1 1 1	70 71 71 71 71			676346 676369 676391 677208 678852	676349 676372 676400 677213	1 1 1 1 1	7 7 1 1	70 70 70 67 69	1 1 7 7	71 71 67 69		
644566 644584 644597 644655	644569 644586 644600	1 1 1 1	7 7 7	70 70 70 68	1 1 1 1	71 71 71 69			680770 681619 681646 681650	681620 681647 681651 681670	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 70 70 70 70	7 7 7 7	68 70 70 70 70		
$\begin{array}{c} 644657 \\ 645001 \\ 646161 \\ 646931 \\ 646983 \\ 647003 \end{array}$	645100 646162 646934 646988 647006	1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	68 71 67 66 66 70	1 7 7 1 1	69 71 67 67 67 71	US	<b>,</b>	681666 681685 684401 684415 684432 684443	681670 681686 684405 684420 684433 684445	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7	70 70 70 70 70 70	7 1 1 1 1	70 71 71 71 71		
$\begin{array}{c c} 647025 \\ 647030 \\ 647041 \end{array}$	647031	Î 1 1	7 7 7	70 70 70	Î 1 1	71 71 71			684447 684454 684463	684449	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71		
647047 647057 647063	647052 647060 647066	1 1 1	7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71			684472 684484 684495	684476 684497	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d		i	Data lla qu l tito estrati rimbor bile	nale lo to	Scaddella cedola deve de uni	prima che essere ta tolo	o sorteg = US rizione =	-	Numero de		,	Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve un al t	denza prima la che essere nita sitolo	Borteg
a1	al	G	М	<b>A</b>	M	<u>A</u>	Ultim		dal	a.l	G	М	A	M	atto	Ultimo = Prescriz
384499	684500	,	7	70	1	71			<b>5</b> 00005	<b>W</b> 0.6200	,	_	<b>50</b>			
84816	684820	וֹ	<del>′</del> 7	69	i	70		İ	$706207 \\ 706231$	$706209 \\ 706241$	1	7	70 70	$egin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71	
84849	684852	i	7	<b>69</b>	î	70			706244	700241	1	7	70	1	71	
84856	684857	ī	7	69	î	70			706255	706282	ī	7	70	1 7	71	
84883		1	7	69	ī	70			706286	706291	i	7	70	î	71	
85249	685252	1	7	69	1	70		1	706294	706296	ī	7	70	î	$7\overline{1}$	
85259	685262	1	7	69	1	70			706512	706515	1	7	69	1	70	
85275	685276	1	7	69	1	70		1	706525	706526	1	7	69	1	70	
85290	685292	1	7	69	1	70			706547		1	7	69	1	70	
86710	686713	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71			706568	706569	1	7	69	1	70	
86754 86776	686762	1	7	70	1	71			708801	708900	1	1	71	7	71	US
86791	$686778 \\ 686792$	1	7	70 70	l l	71	<u> </u>	1	724501	724600	1	1	71	7	71	US
6796	000782	1	7	70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$		- [	726824	726825	1	1	68	7	68	
6800		î	7	70	î	71		ľ	726855 730901	$726858 \\ 731000$	1	1	$\frac{68}{71}$	7	$\begin{array}{ c c } & 68 \\ \hline & 71 \end{array}$	US
7741	687744	î	7	68	î	69			736408	731000 736424	1	7	$\frac{71}{67}$	1	68	08
9120	689122	ī	i	70	$\tilde{7}$	70			736433	100444	†	7	67	1	68	
89154	689155	1	1	70	7	70			737486	737487	î!	i	69	7	69	<u> </u>
89701	689704	1	7	68	1	69			738501	738502	$\bar{1}$	1	70	7	70	1
39760	689769	1	7	68	1	69			738513	738518	1	1	70	7	70	
0001	690100	1	1	71	7	71	US		738523	738526	1	1	70	7	70	
00512	690518	1		70	7	70			738537	738545	1	1	70	7	70	
$90525 \\ 90545$	$690526 \\ 690548$	1	l I	70	7	70			738549	738550	1	1	70	7	70	]
0582	6905 <del>48</del>	1	1 1	70 70	7	70 70	1	1	738570	738573	1	1	70	7	70	
00622	690637	i	ì	71	7	71	US		$738613 \\ 738716$	738793	1	1	68 71	7 7	$\begin{array}{c} 68 \\ 71 \end{array}$	US
91231	000000	l ī	l î	69	7	69	0.5		738916	190199	7	7	69	1	70	US
91285	691300	1	1	69	7	69			738962	738964	i l	7	69	ì	70	
92141	692143	1	1	67	7	67			739609	739612	ī	7	70	ī	71	
92149	00	1	1	67	7	67	,		739614	739622	1	7	70	1	71	
4507	694514	1	I	67	7	67			739632		1	7	70	1	71	
94535 94684	694537	1	7	67 67	7	67			739634	5000×5	1	7	70	1	$\frac{71}{2}$	
5011	695012	1	7	68	i	68 69		ļ	739655	739657	1	7	70	1	$\frac{71}{71}$	
5040	000012	l i	7	68	1	69			739659 739679	739680	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	
5074	695077	ī	7	68	l î	69		1	739801	199000	i	7	67	1	68	
5097	695098	1	7	68	ī	69		ı	739819	739821	ī	7	67	i	68	
95104		1	1	68	7	68		ŀ	748501	748600	1	1	71	7	71	US
895199	695193	1	1 -	68	7	68		1	748924	748925	1	1	68	7	68	
395706 395733		<u>i</u>	7 7	70	1 1	71			750439	750440	1	1	69	7	69	
695737	695738	1 1	7	66	1 1	67			750478 750602	$750480 \\ 750605$	Ţ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	69	$\frac{7}{1}$	69	
696004	696008	î	7	70	i	71			750620	750605 750621	. 1	7	70 70	1 1	71 71	
396014	696017	ī	7	70	î	71			750632	.00021	î	7	70	i	$\frac{71}{71}$	
696029	696030	1	7	70	1	71			750634		ī	7	70	i	71	
696033	696034	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71			750640	750649	1	7	70	1	71	
696036 696051	696043		7	70		71	1		750660	750662	1	7	<b>7</b> 0	1	71	
696051	696055	l I	7	70	1	71 71			750665 750672	750666 750679	1	7	70	1	$\frac{71}{71}$	
696069	696070	1	7	70	1	71			750672 750691	750679 750700	T	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	
696073	696075	i	7	70	i	71			751603	100100	1	1	70	7	70	•
696084		î	7	70	ī	71			751629		i	î	70	7	70	
696089	696091	1	7	70	1	71			751652	751653	$\bar{1}$	î	70	7	70	
696094	696100		7	70	1	71			751690		ī	ī	70	7	70	
696322	696323	1	1	69	7	69		1	751693	751700	1	1	70	7	70	
696328 696507	goerie.	1	l	69	$\frac{7}{7}$	69			754701	754713	Ţ	$\frac{7}{7}$	69	1	70	
696533	696512 696535	1 1	1	70	7	70 70			754725 754738	754743	1	7	69 60	1	70	
696565	696566	1	1 1	70	7	70			754775	104149	1	7	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	
696568	300,000	li	î	70	7	70		Ì	754786	754787	i	7	69	1	70	
696580		$ \bar{1} $	ī	70	7	70		-	754790	754800	Ī	7	69	i	70	
696599		1	1	70	7	70		Ì	760527	760530	1	1	70	7	70	
697101	697200	1	1	71	7	71	US	-	760541		1	1	70	7	70	
697516	697521		7	66	1	67		1	760582	760583	1	1	70	7	70	
697544 $699624$	697545		7	66		67			760588	760591 760756	<u>;</u>	1	70	7	70	
699685	699633 699686	l	7	69	1 1	70		- }	$\begin{array}{c c} 760751 \\ 760761 \end{array}$	$760756 \\ 760768$	1   T	7	68	1	69	
700009	700014		1	69	7	69			762091	762092	1	7 7	68 67	1 1	69 68	
700085	700086		1 :	69	ب ا	69	1	ľ	762831	76283 <b>4</b>	1 🗂	7	69	i	70	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.008

Numero d	ei titoli	) i	Data lla qu il tito estrat rimbo bile	aale lo to	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio - US	merizione – P	Numero de	titoli	i	Data lla qu l titol estratt rimbon bile	ale o o	Scade della pedole deve e uni al ti	orima che essere ta tolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
	<u>а</u>	G	M	A	M	A	Ultimo	Pros			G	М	A	M	A	Ultimo
762851	762856	1	7	69	1	70			822801	822900	1	1	71	7	71	US
762885	762890	i	7	69	1	70			827218	827236	ī	7	70	1	71	
763773		1	7	68	1	69		1	827242	$827244 \\ 828466$	1	7	70 70	1 7	71 70	
63775 67503	767508	1	7	68 70	] <u>1</u>	$\begin{array}{c} 69 \\ 71 \end{array}$	}		828465 831885	828 <del>4</del> 00 831897	i	1	70	7	70	
67539	101000	î	7	70	i	71		- 1	847201	847300	1	1	71	7	71	US
67556		1	7	70	1	71			850078	850084	1	1	71 70	$\frac{7}{7}$	71 70	US
67562 67569	$767567 \\ 767571$	1	7	70 70	1	71 71			850717 850725	850718 850730	1	1	70	7	70	
7582	767589	î	7	70	i	71			850756	850783	1	1	71	7	71	US
7592	767594	1	7	70	1	71		.	852705	852706	1	1	70	7	70 70	İ
9620  401	769700	1	$\frac{1}{7}$	71 68	7	$\begin{array}{ c c } \hline 71 \\ \hline 69 \\ \hline \end{array}$	U	S	852745 858620	852746	1	7	70 <b>69</b>	lí	70	(
477	771478	i	7	68	1	69			858645		î	7	69	ī	70	
432		1	1	69	7	69		-	862701	862702	1	7	70	1 1	$\frac{71}{71}$	
460	$772461 \\ 773184$	1	1 1	69 71	7	69	-		$egin{array}{c c} 862721 &   \\ 862755 &   \\ \end{array}$	$862730 \\ 862774$	1	7	70 70	]	71 71	
$\begin{bmatrix} 170 \\ 075 \end{bmatrix}$	773184 $774083$	1	7	70	1	71		S	865601	865700	î	1	71	7	71	US
087	774095	ī	7	70	1	71		- 1	869725	869728	1	7	70	1	$\frac{71}{71}$	
465	774466	1	1	70	7	70 70			$egin{array}{c c} 869745 & \\ 869749 & \\ \end{array}$	869747	1	7 7	70 70	1 1	71 71	
174 188	774490	1	1	70	7	70			869777	869780	î	7	70	î	71	
157	777198	ī	ī	71	7	71	U	S	875501	875502	1	7	70	1	71	
45	779947	1	7	69	1	70			$875509 \\ 875522$	875517 8755 <b>24</b>	1	7	70	1 1	71 71	
62	$779952 \\ 779966$	1	7	69 69	1 1	70 70		ı	875534	8755 <b>3</b> 8	î	7	70	î	71	
	780100	i	i	71	7	71	υ	S	875540	875545	1	7	70	1	71	
)2	786703	1	7	70	1	71			$egin{array}{c c} 875560 & \\ 875582 & \\ \end{array}$	87556 <b>2</b> 87558 <b>3</b>		7 7	70 70	1	71 71	
$egin{array}{c c} 0 & & \\ 4 & & \end{array}$	786711 $786723$	1	7	70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$			875585	875590	1	7	70	î	71	
4	786735	î	7	70	î	71		i	875593	<b>875600</b>	1	7	70	1	71	<u> </u>
2	786744	1	7	70	1	71		ı	$\begin{array}{c c} 876711 \\ 876724 \end{array}$	876712 876727	1	1	70 70	7	70 70	
58 90	$786769 \\ 786800$	1	7	70	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			876729	87673 <b>4</b>	Î	î	70	7	70	
20	798123	i	7	69	î	70			876753	876757	1	1	70	7	70	
80	798181	1	7	69	1	70			$876799 \\ 883791$	883792		1	70	7	70	
85 17	$798188 \\ 798521$	1	1	69	1 7	70		1	883795	883796	1	î	70	7	70	
28	798530	i	i	70	7	70		- 1	885007	885091	1	1	71	7	71	US
550	798553	1	1	70	7	70			$888401 \\ 898716$	888500 898720	1	1 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 70\\ \end{array}$	1 7	71 71	08
577 586	798578 799600	1 1	1	70	7	70 71	ι	rs	898723	030720	î	7	70	Î	71	
01		î	7	70	1	71		į	898728	898729	1	7	70	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	
09	800810	1	7	70	1	71 71			$egin{array}{c c} 898732 & \\ 899511 & \\ \end{array}$	899540	1	1	70 71	1 7	71 71	US
$egin{array}{c c} 20 & \\ 27 & \\ \end{array}$	800822 800836	1	7 7	70 70	1 1	71		1	00.011			^		•		}
838	800839	1	7	70	1	71		ŀ								
844	000070	1 1	7 7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$				TITOL	I D	[ ]	<b>50</b> 0.0	00		
369 398	800870 800899	1	7	70	1	71						•				1 ++~
501	806600	Ī	1	71	7	71	U	JS .	175	190 800	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$	US US
13	806715	1 1	$\frac{7}{7}$	69	1 1	70 70		j	$\begin{array}{c c} 701 \\ 1254 \end{array}$	800	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	65	1 1	66	00
75	$806762 \\ 806784$	1	7	69	1	70			1277		ī	7	65	ī	66	
517	807520	î	7	68	1	69		.	2511		1	7	70	1	$\frac{71}{71}$	
312	816891	1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\70\end{array}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\70 \end{array}$	'	JS	$\begin{array}{c c} 2513 \\ 2523 \end{array}$		1	7	70 70	1 1	71 71	
303 307	818804 818808	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70			2565		î	7	70	î	71	
29	818832	i	î	70	7	70			2575		1	7	70	1	71	
883	818884	1	1	70	7	70			$\begin{array}{c c} 2584 \\ 2974 \end{array}$			7	70 69		71 70	
9613	819618	1	7	70	1 1	71 71			3898		l i	lí	69	7	69	
9625 9685	$819632 \\ 819695$	1	7	70	î	71		i	3930	3935	1	1	69	7	69	
0729	820732	ī	7	69	1	70		1	$\begin{array}{c c} 3940 \\ 4616 \end{array}$		1	1	69	7	69	
750	820757	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69	L	70			4624		1 1	1	70 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	
778 738	$820781 \\ 821744$	1 1	1	70	7	70			4643	4644	Î	ī	70	7	70	
	821774	$ \bar{1} $	ī	70	7	70	1	1	4651		1	1	70	7	70	
L771	<b>-</b>	1	1	70		70			. 4678		1	1	70	1 7	70	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero de		1	Data lla qu l titol estratt rimbor bile	ale o	un al t	prima a che essere ita itolo	10 sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero			Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo: deve ur al t	denza prima la che essere nita itolo	to sorteggio	
dal	al	G	м	<b>A</b>	estr M	A A	Ultimo	Ртева	dal	al	G	M M	A	M esti	ratto	Ultimo	
								<del></del>									
4681	4683	1	1	70	7	70			14568	,	1	1	66	7	66		-~
4919 4965		1 1	1	69 69	7 7	69 69			14701	14800	1	1	71	7	71	U	JS
4981		î	i	69	7	69			$\begin{array}{c} 16564 \\ 18173 \end{array}$	$\begin{array}{c} 16573 \\ 18174 \end{array}$	1 1	1	67 69	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	67		
4984		ī	ī	69	7	69			18193	10117	î	i	69	7	69		
4995		1	1	69	7	69			18381	18382	ī	7	69	1	70		
5556	5557	ļ	7	69	1	70		ı	18390		1	7	69	1	70		
5573 5580	5581	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1 1	70 70			$\begin{array}{c c} 18394 \\ 18408 \end{array}$	,	1	7 1	69 70	$\frac{1}{7}$	70 70		
5606	5607	î		70	ì	71			18413		1	1	70	7	70		
5610	5612	ī	7	70	ī	$7\hat{1}$			18431		î	î	70	7	70		
5616	5617	1	7	70	1	71			18445		1	1	70	7	70		
5620 5624	5627	1	7 7	70 70	1 1	71			18474	70407	1	1	70	7	70		
5648	5021	1	7	70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			$18478 \\ 18499$	$\begin{array}{c} 18481 \\ 18500 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{70}{70}$	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70 70		
5653		ī	7	70	î	$7\overline{1}$			18803	10000	î	7	69	íí	70		
5655		1	7	70	1	71		l	18805		ī	7	69	î j	70		
5662	5664 5671	1	7	70	1	71		ĺ	18817		1	7	69	1	70		
5670 5675	$\begin{array}{c} 5671 \\ 5677 \end{array}$	1 1	7 7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c} 18821 \\ 18878 \end{array}$		1	7	69	1	70		
5679	5683	i	7	70	ì	71		İ	19484	19485	1	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 70 \\ 61 \end{array}$	P	þ.
5699	•	1	7	70	ī	71			20065	10400	i	1	68	7	68		
5906		1	1	70	7	70			20130		1	7	68	1	69		
5922 5931	5932	1	1   1	70 70	7	70 70			20151		1	7	68	1	69		
5964	0902	i	i	70	7	70			$20164 \\ 20168$			7 7	68 68	1 1	69 69		
5993	5994	ī	ī	70	7	70			20651	20652	i	7	65	1	66		
6201	<b>63</b> 00	1	1	71	7	71	U	S	21567		1	1	69	. 7	69		
6784 7334	6785	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	65 68	7	65 69			21781	01010	1	7	67	1 7	68		
7336		li	7	68	i	69			$\begin{array}{c} 21915 \\ 21920 \end{array}$	21916	1 1		68 68	7	68 68		
7340		1	7	68	ī	69			21926		i	î	68	7	68		
7363	<b>73</b> 66	1	7	68	1	69			21930		1	1	68	7	68		
8258 8450		1	1 7	68	7	68			22012		1	7	66	1	67		
8613		i	í	67	$\frac{1}{7}$	70 67			$22216 \\ 22230$		1	7 7	70   70	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$		
8617		î	î	67	7	67			$\begin{array}{c} 22230 \\ 22232 \end{array}$	22233	1	7	70	1	71		
8645	8647	1	1	67	7	67			22239	22242	ī	7	70	î	71		
8651 9480		1 1		67 65	7	67			22245		1	7	70	1	71		
10407	10486	1	1	71	7	65 71	U	8	$22253 \\ 22260$		I	7	70 70	1	71		
11205	11206	ī	7	70	i	71		~	22265		i	7	70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$		
11219	11224	1	7	70	1	71			22268		1	7	70	ī	71		
$11226 \\ 11248$	11250	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70 70	1 1	71 71			$\begin{array}{c} 22270 \\ 22272 \end{array}$		1	7	70	1	71		
11248 $11252$	11200	1	7	70	1	71			$egin{array}{c} 22272 \ 22277 \end{array}$	22279	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	1	71 71		
11255		1	7	70	ì	71			22298		ī	7	70	i	71		
11257	11001	1	7	70	l	71			22470	22500	1	1	71	7	71	U	S
$11260 \\ 11265$	11261	1	7 7	70 70	1	71 71			$22619 \\ 23424$		1		58	7	58	P	•
11270	11271	î	7	70	i	71			$\begin{array}{c} 23424 \\ 23446 \end{array}$	23447		1 1	67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67		
11273	11275	1	7	70	1	71			23454	23460	î	î	67	7	67		
$\begin{array}{c} 11277 \\ 11282 \end{array}$	11280	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70	1 1	71			23465	0.4500	1	1 1	67	7	67		
11282 $11288$		1	7	70	1	71 71			$24531 \\ 25410$	$24538 \\ 25411$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70 69	1	71		
11290		î	7	70	i	71			25410 $25426$	25411 25427	1	7	69	1 1	70 70		
11292		1	7	70	1	71			25442	25443	$ $ $\bar{1}$	7	69	i	70		
$\begin{array}{c} 11452 \\ 11717 \end{array}$		$\frac{1}{1}$		68	7	68			25459		1	7	69	1	70		
$\frac{11717}{11820}$	11821	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65	1 1	67			$25467 \\ 25469$		l l	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69	1 1	70		
13619		î	7	66	î	67			25471		l i	7	69 69	1 1	70 70		
13623	13624	1	7	66	1	67			25801	25900	$ \bar{1} $	li	71	7	71	U	S
$\begin{array}{c} 13754 \\ 13886 \end{array}$		1	7	67	$\frac{1}{7}$	68			25922	0.00 = 0	1	1 1	66	7	66		
13889		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68			$\begin{array}{c} 26334 \\ 27466 \end{array}$	$26353 \\ 27467$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71	U	S
13894			li	68	7	68			27513	2/40/	1	1 7	66	7	66		
14107	14157	Ī	7	70	1	71	-		27538		î	7	68	i	69		
14160	14161	1 1	7	70	1 1	71	- 1		27549	27550	1	7	68	$  \cdot  $	69	1	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione - P	Numero de			Date alla qui il tito estrat rimbo bile	nale lo to	deve deve	prima a che essere ita itolo	no sorteggio	Presentatione - P
dal	al	G	bile M			atto A	Ultimo	Proscr	dal	a)	G	M	A	estr M	A	Ultimo	Preso
	<u> </u>	<u> </u>			!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>									
27593	27594	1	7	68	1	69			40172		1	1	67	7	67		
$\frac{27777}{27777}$	2.001	î	7	65	î	66		ŀ	40180		1	1	67	7	67		
27992	27993	1	7	65	1	66	ļ	i	41563		1	7	67	1 7	68 67		
27997		1	7	65	1	66			43740		1	7	67 70	;	71		
28120		1   1	1 1	70 70	7	70 70			43827 43840		i	7	70	î	71		
$28127 \\ 28158$		וֹ וֹ	i	70	7	70			43857		1	7	70	1	71		
28168	28170	î	î	70	7	70		I	43859		1	7	70	1	71		
28179	28183	1	1	70	7	70	1		43866	43868	1	7	70	1	71 71		
28187	28188	1	1	70	7	70			43873	49001	1	7	70 70	1	71		
28733		1	7	68	1	69			43882 43888	43884	li	7	70	î	71		
28758 29301	29320	1	7 7	$\begin{array}{c} 68 \\ 69 \end{array}$	1	69 70		- 1	43900		l ī	7	70	1	71		
29323	29020	i	7	69	i	70			45386		1	7	68	1	69		
29339		ī	7	69	ī	70			45416		1	7	70	1 1	71	110	Q
29347	29348	1	7	69	1	70		Į	48125	48146	1	1	71 71	7	71 71	U	
29385		1	7	69	1	70			48148	$\frac{48174}{48600}$	1	l I	71 71	7	71	U	
29391	00540	l 1	7	69 60	1	70			48501 52557	43000	1	i	65	7	65	-	
30745	$30746 \\ 31227$	J T	1	$\frac{69}{70}$	7	69 70		1	52592		i	ī	65	7	65		
$31225 \\ 31252$	01 <i>44 (</i>	1	וזו	70 70	7	70		- 1	52636		1	1	67	7	67		
31257		î	i	70	7	70		1	53548	53549	1	7	70	1	71		
31281		1	1	70	7	70		1	53667	ZD.300		7	68 71	1 7	69 71	U	S
31286		1	1	70	7	70			53701	53800	1	1	68	7	66		5
31293	31294	1	1	70 ~c	7	70 57	P	ľ	54835 57928	57929	i	7	69	i	70		
$31721 \\ 34632$	31722	1	7 7	56 69	1 1	70	F	1	58160	58175	1	1	71	7	71	U	S
$\begin{array}{c} 34032 \\ 34645 \end{array}$		î	7	69	î	70		1	59812	59813	1	7	70	1	71		
34667		1	7	69	1	70		1	59825	59826	1	7	70	1 1	71 71		
34669		1	7	69	1	70	1	ŀ	59834		1	7	70 70	1	71		
34672	0.4.00	1	7	69	1	70		1	59839 59842	598 <b>43</b>	î	7	70	i	71		
34680	34685 24000	1	7 1	$\frac{69}{71}$	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$	US		59846	00010	ī	7	70	1	71		
34892 35773	34900	i	1	65	7	65	0,5		59853		1	7	70	1	71		
35801	35900	î	ī	71	7	71	US		59857	59858	1	7	70	1	71		
37245		1	7	67	1	68		ŀ	59866	59867	1 1	7	70 70	1	71	1	
37289		1	7	67	1	68		1	59869 59872	59873	1	7	70	i	71		
37296	97400	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	$\frac{67}{71}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 71	US		60435	00010	î	7	67	1	68		
37301 37770	$\frac{37400}{37772}$	1	7	66	i	67			60543	60546	1	1	66	7	66	! 	
37780	01112	ĺ	7	66	ī	67			60564				66	1	66 69		
37807		1	7	70	1	71			61315		1 1	7	68 68	1	69		
37815	0=010	1	$\frac{7}{7}$	70 70	1 1	71 71		ĺ	$\begin{array}{c c} 61323 \\ 61342 \end{array}$		î	7	68	ī	69	<u> </u>	
37817	37818	<u>I</u>   1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 & \hline 7 & \hline \end{array}$	70 70	1	71		1	61711		ī	1	70	7	70		
37835 37843		1	7	70 70	l î	71			61758		1	1	70	7	70	! !	
37846		ĺ	7	70	ī	71			61768	02500		1	70	7	70 71	US	3
37848		1	7	70	1	71		1	62401	$62500 \\ 62700$	1   1	1 1	71 71	7	71	US	
<b>378</b> 50	37853	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 70	1 1	71 71			$egin{array}{c c} 62601 & \\ 62914 & \\ \end{array}$	02700	1	i	67	7	67		
37879	37880 27884	1	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1 1	71		1	62931	62 <b>932</b>	ī	ĺ	67	7	67	!	
37882 27886	3788 <del>4</del> 37888	1	7	70 70	î	71		- 1	62934		1	1	67	7	67		
37886 37891	37892	i	7	70	$ $ $\bar{1}$	71		ľ	62947		1	1	67	7	67 67		
37895	<b>37</b> 896	1	7	70	1	71			62994	6201A		$\frac{1}{7}$	67 65	$\begin{vmatrix} \gamma \\ 1 \end{vmatrix}$	66		
37917	37918	1	1	68	7	68			63803 63869	63810	1 1	7	65	1 1	66		
37931		1 1	1	68 68	7	68 68		1	63889		i	7	65	ī	66		
37947		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7	68			63914		ī	ı i	68	7	68		
37957		1	7	69	i	70			65004		1	1	69	7	69	i	
38063 38069	38070	î	7	69	1	70			65010		1	1	69	7	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$		
38072	20010	1	7	69	1	70			65056		1	$\frac{1}{7}$	69 60	1	70		
38077		1	7	69	1 7	70			66720 66729		1   T	7	69 69	1	70		
39160		1	1	69	7	69 69			66749		1	7	69	î	70	•	
39181	60000	1	1 1	$\begin{array}{c} 69 \\ 71 \end{array}$	7	71	US		66758		ī	7	69	ī	70		
39801	39900	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	í	70	00		66773	66775	ī	7	69	1	70		
39959 39962		i	7	69	$ $ $\bar{1}$	70		ł	66783		1	7	69	1	70		
39902 $39972$	39973	$ \tilde{1} $	7	69	1	70			67104 67117	67110	1	7	70	1	71 71		
40166	ı	1 7	1	67	ı 7	67	i		n/11//			7	70				

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

												_					
Numero dei titol	i	dali ii	Data la qua titole stratt	alo o	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US	ne - P	Numero	dei titoli	d	Dat alla c il tit	quale olo	della cedo deve	denza prim la che essere	9	ne = P
dal a	1		mbor bile		al t	ita itolo atto	mo so	Proscrizione	dal	al	è	estra rimbe bile	orsa-	al	nita titolo ratto	no so	Prescrizione
	-	G	М	A		A	Ultimo	Pros	uai	G1	G	М	A	M	A	Ultimo	Pres
67167 67184 67190 68720 68723 68730 69120 69135 69135 69184 69194 69200 69257 71396 72315 72332 73206 73208 73222 73227 73230 73232 73234 73239 73244 73257 73267 73277 73279 73267 73277 73279 73286 73300 73432 73802 73806 73300 73432 73807 73277 73279 73286 73300 73432 73877 73279 73286 73300 73432 73804 73899 74801 74818 74872 74887 76495 76919 77187 77195 77666 777754 777754 777754 777764 777754 777757 777764 777764 777757 777764 7777764 777778 777919 77919 77919 77924 77929 77993 78815 78817 78824 78838 78857 78875	7158 7186 7186 3218 3223 3228 3252 3260 3831 3900 4819 7196 7638 7747 7759 7779		M 7777777711111171777777777777777777711111	A 70 70 70 66 66 70 70 70 66 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 1111111777777171111111111111111111111	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	US		79798 79952 79967 79969 79974 79978 80409 80430 80445 80491 80515 80526 80532 80553 80579 80642 80645 80747 81401 81466 81477 81602 81604 81612 81618 81620 81627 81631 81634 81638 81642 81648 81655 81660 81672 81688 81691 81796 82064 82516 82581 83503 83534 83600 84175 84528 85592 86460 87915 88163 88505 89001 90897 90899 91310 91388 91914 91930 91388 91914 91930 91388 91914	80411 80447 80492 80533 80580 81409 81607 81644 81662 81692 85568 87991 89100 91311 91934	G 111111111111111111111111111111111111	M 7111111111117711111777777777777777777	A 65 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 1777777777777711111111111111111111777771111	66 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	TUS:	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero ————	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	luale olo orsa-	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita citolo ratto	timo sorteggio - US	Prescrizione - P	Numero d	ai titoli		Data alia Q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve ui	denza prima la ohe essere nita titolo ratto	no sorteggio - US
		G	М	A	M	A	Ulth	Presc			G	M	A	M	A	Ultimo
92441		1	1	68	7	68	 	ł	100839	100841	,	7	67	1	68	
92448		ī	1	68	7	68	j		100867	100011	ī	7	67	1	68	
92488	92489	1	1	68	7	68	l	ŀ	101406		1	1	70	7	70	
92505	92506	1	7	70 70		71			102284	109200		7	68 68	I	69	
$\begin{array}{c} 92518 \\ 92522 \end{array}$		1 1	7	70	]   T	71 71	ļ		$\frac{103585}{103597}$	103586 103598	1	7	68	1	69	
2528	92529	i i	7	70	î	71	<u>;</u>	ł	104305	104308	ì	7	67	ĩ	68	
2546		1	7	70	1	71			104324	104325	1	7	67	1	68	
553		1 1	$\frac{7}{7}$	70	1	71		ł	104377		1	7	67	1 7	68 69	
556 567	92569	<u>                                   </u>	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$		1	$\begin{array}{c c} 105300 \\ 105701 \end{array}$	105800	L	1	69 71	7	71	US
572	<i>92008</i>	i	7	70	i	71	i	j	106001	105100	i	i	71	7	71	US
2574		ī	7	70	î	71			106401	106402	i	7	65	1	66	
597	92598	1	7	70	1	71			106420		1	7	65	1	66	
530	04576		$egin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	65	7	65			107290	107291		7	65 68	1 7	66 68	
553 $594$	94576		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 65	$rac{1}{7}$	$egin{array}{c} 71 \ 65 \end{array}$			$\begin{array}{c c} 108333 \\ 108371 \end{array}$		1 1	1	68	7	68	
721		i	7	68	i	69		İ	108601	108700	i	ì	71	7	71	US
1780	94781	1	7	68	1	69		1	109101		1	7	70	1	71	
015		1	7	67	1	68		ĺ	109137		1	$\frac{7}{7}$	70 70	1	71 71	
$egin{array}{c c} 020 &   \\ 024 &   \end{array}$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1	68 68		ı	$\begin{array}{c c} 109140 \\ 109143 \end{array}$		1	7	70 70	i	71	
048		i	7	67	1	68		- 1	109143		i	7	70	ī	71	
072		$\bar{1}$	7	67	î	68		ı	109163	109164	1	7	70	1	71	
083		1	7	67	1	68			109194	109196	1	7	70 70	1	71 71	
090	0=000	1	7	67	1	68	TTO		109200		1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 66 \end{array}$	7	66	1
701 356	$95800 \\ 96357$	1	$\frac{1}{7}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	US		$\begin{array}{c c} 109833 \\ 109881 \end{array}$		i	i	66	7	66	
359	96363	î l	7	70	i	71		1	109885		ī	1	66	7	66	
67	96370	1	7	70	1	71			111618	111619	1	1	67	7	67 67	
74	96375	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71			111665	111000	1	1	$\frac{67}{71}$	7	71	US
877 881		1	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$			$\begin{array}{c c} 111701 \\ 112606 \end{array}$	$\frac{111800}{112607}$	1	$\frac{1}{7}$	70	i	71	
389	96390	î	7	70	i	71		İ	112612	11200.	ī	7	70	1	71	
95		1	7	70	ī	$7\overline{1}$		1	112617		1	7	70	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	
398	96399	1	7	70	1	71		ł	112646	112650		$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71	
138 149	96441	1	1	67 67	7	67 67		i	$\begin{array}{c c} 112652 \\ 112657 \end{array}$	112655	1	7	70	î	71	
079		i	i l	70	7	70			112663		$\hat{\mathbf{i}}$	7	70	1	71	
941		1	7	65	i	66		1	112665		1	7	70	1	71 71	
944		1	$\frac{7}{2}$	65	1	66			112667	112668	1	7 7	70 70	i	71	
969 973		1	7	65 65	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66			$\begin{array}{c c} 112672 \\ 112696 \end{array}$	112673	i l	7	70	1	71	TTC
002		ī	7	70	î	71			114401	114500	1	1	71	7	71	US
8008		1	7	70	1	71			114979		1	7	66 69	$\frac{1}{7}$	67 69	
8011		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		1	11516 <b>1</b> 1151 <b>79</b>		1	1	69	7	69	
3019 3022	98023	1	7	70	1	71			115179		î	7	70	1	71	
3027	98029	$\bar{1}$	7	70	1	71			115310		1	7	70	1	71 71	
3032	98033	1	7	70	1	71		I	115327	115332	1	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71	
3040		1	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71			115338		1	7 7	70	i	$7\overline{1}$	
3049 3053	98055	1	7	70	i	71 71			$egin{array}{c c} 115349 & & \\ 115357 & & \\ \end{array}$	115358	1	7	70	1	71	
8058	30000	î	7	70	ī	71			115601		1	7	67	1	68	
3061		1	7	70	1	71			115639		1	$\frac{7}{7}$	67 67	1	68 68	
3063	98070	1	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 71			$\begin{array}{c c} 115679 \\ 116308 \end{array}$		1	$\frac{7}{7}$	70	î	71	
068 086	98070	1	7	70	1	71			116310	116311	i l	7	70	1	71	
093		ī	7	70	î	71		ł	116313	110011	ī	7	70	1	71	
096		1	7	70	1	71			116317	110001	1	$\frac{7}{7}$	70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 71	
3099		$\frac{1}{1}$	$\frac{7}{7}$	70 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71			116320	116321	1	7 7	70 70	î	71	
8199 8438		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 69	7	69 69			$\begin{array}{c c} 116329 \\ 116332 \end{array}$	116333	1	7	70	ī	71	
8489		$\bar{i}$	ī	69	7	69			116341	22000	$\bar{1}$	7	70	1	71	
0005		1	1	70	7	70			116349		1	7	70	1	71 71	
0031		1	1	70	$\frac{7}{7}$	70			116388		1	$\frac{7}{7}$	70 70	1	71	
0050 0084		1	1 T,	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		- 1	$\begin{array}{c c} 116390 \\ 116392 \end{array}$		1	7   7	70	î	71	
11 12 2									111.5 94 /.	,	1 '				71	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	ei titoli	i	Data Illa qu il tito estrat rimbo bile	uale olo to rsa-	della cedo: deve ur al t	denza prima la che essere nita sitolo ratto	sorteg US	Prescrizione = P	Numero de			Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo ratto	no sorteggio US
		G	M	A	M	A	Ultimo	Presc	dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo
110500	11000	_	_													
116588 116609	116589	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 65 \\ 68 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	65 69			$egin{array}{c c} 134923 & & \\ 135309 & & \\ \end{array}$	135311	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 70 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 70	
16647		1	7	68	1	69		ŀ	135337	200022	ī	1	70	7	70	
l6660 l6677		1	7	68	1	69			135342		1	1	70	7	70	
16826		1	7 7	68 69	1	69 70			135349	135350	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	
.6828		1 1	7	69	l i	70			$\begin{array}{c c} 135368 \\ 135386 \end{array}$		1	1	70	7	70	}
.6858	116859	ı i	7	69	î	70			135392	135393	î	ī	70	7	70	
6863 8924		1	7	69	1	70		- 1	135397	135398	1	1	70	7	70	
3965		1	1 1	69 69	7	69			$egin{array}{c c} 135401 \\ 136207 \\ \hline \end{array}$	$135500 \\ 136208$	<u>1</u>	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 70\\ \end{array}$	US
967		1	1	69	7	69 69			136216	136208 $136217$	i	7	69	i	70	
732		ī	î	70	7	70			136406	10021	î	7	65	ī	66	
735	110-40	1	1	70	7	70			136415		1	7	65	1	66	ľ
9739 9746	119740	1	1	70 70	7	70		-	136455		1 1	7 7	65 65	1 1	66 66	
756		i	1	70 70	7	70 70			$136467 \\ 136775$	136777	1	7	67	1	68	<u> </u>
796	119797	ī	1	70	7	70			138628	138630	$ \bar{i} $	7	66	1	67	ļ
.051 .861	121053	1	7	67	1	68			138671		1	7	66	1	67	
871		1	7 7	69 69	1	70 70			$\begin{array}{c c} 139660 \\ 140359 \end{array}$		1	1	68 69	7	68 69	
874		i	7	69	ì	70			140379		i	i	69	7	69	į.
525	122526	ī	1	68	$\bar{7}$	68		ŀ	140516	140517	ī	7	70	1	71	ļ Ī
192 534	123193	1	7	69	1	70		İ	140529		1	7	70	1	71	k L
71		1	1	69 69	$\frac{7}{7}$	69 69			$140541 \\ 140543$	140544	1	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	
80		i	1	69	7	69			140545	140044	i	7	70	î	71	
591		1	1	69	7	69			140549		1	7	70	1	71	
598 500		1	1	69	7	69			140553		1	7 7	70 70	1	71 71	
12		1	1	69 70	7 7	69 70			$egin{array}{c} 140558 \ 140560 \end{array}$		1	7	70 70	1 1	71	}
21		ı i	î	70	7	70			140562		ī	7	70	1	71	
l25 l60		1	1	70	7	70			140583		1	7	70	1	71	ij F J
162		1 1	1	70 70	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$		1	$egin{array}{c c} 140585 \\ 140589 \\ \hline \end{array}$		1	7 7	70 70	1	71 71	<u> </u> :
901	125000	1	7	69	í	70			140596		i	7	70	i	71	
808	125209	1	7	66	1	67		i	141902		1	7	68	1	69	Ì
$\begin{array}{c} 225 \\ 232 \end{array}$	125234	1	7	66	1	67			141912		1	7	68 68	1	69 69	]
257	120204	1 1	7	66 66	1 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$		1	$egin{array}{c c} 141919 & & \\ 141927 & & \\ \end{array}$		1	7	68	i	69	
056		î	i	68	$\hat{7}$	68			141929		î	7	68	1	69	
347 365	126348	1 1	1	68	7	68	1		141974		1	7	68	1 1	69	
399	126400	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7 7	68 68			$\begin{array}{c c} 141976 \\ 142201 \end{array}$	142300	<u>1</u>   1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\1 \end{array}$	68 71	1 7	69	US
723		î	1	67	7	67			144048	11-000	î	7	68	1	69	08
725		1	1	67	7	67		1	144064	7 4 4 7 4 9	1	7	68	1	69	
7955 8906		1	7 7	$\begin{array}{c} 65 \\ 69 \end{array}$	1 1	66 70			144141 144164	$144142 \\ 144166$	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
9762	129774	i	í	71	7	71	US	3	144530	TITIO	î	1	68	7	68	
9931	129932	1 1	ī	67	7	67			144533	144534	1	1	68	7	68	
9976   0602		1 1	1	67	7	67			144563	146400	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 71	7	68 71	US
0680	130681	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1 1	68 68			$egin{array}{c c} 145301 & & \\ 147640 & & \\ \end{array}$	145400	1	7	65	1	66	US
0692	<b>100001</b>	î	7	67	î	68			148401	148500	î	1	71	7	71	US
934	1000-	1	1	66	7	66			149617	140000	1	1	69	7	79	  -
953 508	$130954 \\ 131510$	1	$egin{array}{c c} 1 & \ 7 & \end{array}$	66 70	7 1	66 71			$\begin{array}{c c} 149657 \\ 149676 \end{array}$	149660	1	1	69 69	7	69 69	
513	131514		7	70 70	1	71			151945		î	i	70	7	70	
527		<u>1</u>	7	70	1	71		].	151965		1	1	70	7	70	
550	10120	1	7	70	1	71			151973		1	1	70 70	7	70 70	
.565 .578	131567	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	71 71			$151976 \\ 151993$		1	1 1	70 70	7	70 70	
1584		1	7	70 70	1	71			152501	152600	i	1	71	7	71	US.
593		î	7	70	ī	71			153412		1	1	65	7	65	
596	131597	1	7	70	1 7	71	TTO	,	153480	153926	1	1 7	$\begin{array}{c} 65 \\ 67 \end{array}$	7	65 68	
717 913	$131741 \\ 132914$	1	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array}$	71 70	7 1	71 71	US	<b>'</b>	$egin{array}{c c} 153924 &   \\ 153955 &   \end{array}$	$\begin{array}{c} 153926 \\ 153960 \end{array}$	1	7	67	1	68	
2936	102514	i	7	70	1	71			154616	154618	ī	7	65	i	66	
049		ī	7	62	1	63			154662	154664	1	7	65	1	66	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero de			Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  US  Prescrizione - P		dei titoli		Data illa qu il titol estrati rimbon bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a cho essere ita itolo atto	o gorteg = VB	Prescrizione = P
dal	al	G	м	<b>A</b>	estr M	atto   A	Ultimo - Presoriz	qeJ	al	G	M	A	M	A	Ultho	Pres
154670 154941 154950 154971 156110 156155 156164 156177 156190 157039 157502 157542 157552 157568 157771 158322 158359 158387 159401 160157 160737 160737 163755 163753 163753 165515 165546 165546 165584 166820 168104 169421 169429 169442 169438 170692 171001 172121 172141 172141 172143 172157 172160 172926 172938 172970 172982 174224 174284 174325 174666 175966 175910 175913 175942 175948 175942 175948 175975 175948 175975 175948 175975 175948 175975 175948 175975 175948 175975 175948 175975 175948	156158 156168 157555 158388 159500 160790 165517 165585 166821 169402 169444 169461 171100		777777777111177777777777111111111111111	63 68 68 69 69 69 69 69 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	111111111777111111111111111111111111111	66 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US	178595 178790 178798 179112 179170 179178 179188 182201 182641 182654 183235 183246 183235 183246 183299 183302 183317 183321 183325 183398 183716 183759 183780 183780 183780 186510 186510 186510 186525 186539 186546 186551 186558 186572 186577 186580 186773 187064 187068 187068 187068 187068 187068 187068 188039 188046 189907 18997 190102 190103 189907 18997 190102 190103 191063 191063 191063 191063 191064 191706 191706 191706 191706 191706	179172 179179 182300 182642 183236 183270 183990 186512 186521 186541 186552 186559 186581 186600 186715		711111111111111111177777777777777777777	68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	177777777777777711111111177711111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6		JS

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	ei titoli	:	Data alla quil tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio = US	scrizione – P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US
dal	al	G	bile M	A	estr M	A	Ultimo	Presor	dal	al		bile M	)   A	estr M	atto	Ultimo
		<u>.                                    </u>			<u>'</u>						<u>'</u>	<u>'</u>	<u> </u>	<del>;</del> 	<u>'                                     </u>	
191775 191778 191793 191796	191779 191794	1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71			$\begin{array}{c} 203825 \\ 203829 \\ 203886 \\ 205201 \end{array}$	203888	1 1 1	1 1 1 7	69 69 69 70	7 7 7 1	69 69 69 71	
192176 193277 193409		1 1 1	7 1 7	67 67 65	1 7 1	68 67 66			$\begin{array}{c} 205216 \\ 205216 \\ 205229 \\ 205232 \end{array}$		1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	
194001 194132 194138 194148	194100 194134	1 1 1	1 7 7 7	71 69 69 69	7 1 1 1	71 70 70 70	U	S	$\begin{array}{c c} 205245 \\ 205257 \\ 205262 \\ 205272 \end{array}$	205258	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	
194162 194176 194197 194763		1 1 1	7 7 7 1	69 69 69 69	1 1 1 7	70 70 70 69			$\begin{array}{c c} 205274 \\ 205280 \\ 205283 \\ 205289 \end{array}$		1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71	f .
194767 194846 194851 194854	194768	1 1 1	1 7 7 7	69 70 70 70	7 1 1 1	69 71 71 71			$\begin{array}{c c} 205415 \\ 205435 \\ 206384 \\ 208850 \end{array}$	-	1 1 1 1	7 7 1 7	69 69 69 66	1 1 7 1	70 70 69 67	
194864 195506 197033 197060	194865	1 1 1	7 7 7	70 66 68 68	1 1 1	71 67 69 69			$\begin{array}{c} 208861 \\ 209001 \\ 210429 \\ 210437 \end{array}$	209100	1 1 1	7 1 7 7	66 71 67 67	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\7\\1\\1\\\end{array}$	67 71 68 68	US
197088 197636 197661	197662	1 1 1	7 1 1	68 69 69	1 7 7	69 69 69			$\begin{array}{c} 210466 \\ 210485 \\ 210553 \end{array}$	210467	1 1 1	7 7 7	67 67 67	1 1 1	68 68 68	
197923 197930 197947 197953	197924 197948	1 1	7 7 7	67 67 67	1 1 1 1	68 68 68 68			$egin{array}{c c} 210590 & & \\ 211440 & & \\ 212065 & & \\ 212075 & & \\ \end{array}$	211442	1 1 1	7 7 1	67 68 70 70	1 1 7 7	68 69 70 70	
198239 198515 198542	198517 198547	1 1 1	7 1 1	61 69 69	$\begin{array}{c c} 1\\ 7\\ 7\end{array}$	62 69 69			$\begin{array}{c} 212081 \\ 212100 \\ 212616 \end{array}$	212619	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
198583 198646 198801 199001	198585 198900	1 1 1 1	1 1 1 7	69 65 71 70	7 7 7 1	69 65 71 71	US	S	$\begin{array}{c c} 212624 \\ 212634 \\ 212643 \\ 212651 \end{array}$		1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70	
199007 199013 199019 199025 199029	199032	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71			$\begin{array}{c} 212710 \\ 212717 \\ 212720 \\ 212729 \\ 212749 \end{array}$	$\begin{array}{c} 212711 \\ 212718 \\ 212722 \\ 212730 \end{array}$	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71	
199038 199041 199043 199072	199092	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71			$\begin{array}{c} 212753 \\ 212765 \\ 212768 \end{array}$	212755 212771	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	
199076 199086 199088	199077	1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71			212792 214322 214325 215432	212796	1 1 1	7 1 1 1	70 70 70 68	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\\ 7\\ 7\\ \end{array}$	71 70 70 68	
199113 199152 199173 199222	199114	1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 67	7 7 7 7	68 68 68 67			$\begin{array}{c} 215498 \\ 215501 \\ 216223 \\ 216229 \end{array}$	215600	1 1 1	1 1 7 7	68 71 69 69	7 7 1 1	68 71 70 70	US
199375 199390 199469 199486				68 68 70 70	7 7 7	68 68 70 70			$egin{array}{c c} 216240 \\ 216295 \\ \hline & 216608 \\ 216637 \\ \hline \end{array}$	216296 216638	1 1 1	7 7 7	69 69 69 69	1 1 1	70 70 70 70	
201401 203112 203116	201500	1 1 1 1	1 1 1	71 70 70	7 7 7	71 70 70	U	S	$\begin{array}{c} 216649 \\ 216669 \\ 216671 \end{array}$	216672	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	
203118 203180 203714 203716		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \end{array}$	1 1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70			$egin{array}{c} 216676 \ 216700 \ 216916 \ 216919 \ \end{array}$		1 1 1	$egin{array}{c c} 7 \\ 7 \\ 7 \\ 7 \end{array}$	69 69 70 70	1 1 1 1	70 70 71 71	
203724 203731 203748 203756	203725 203749 203757			70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70			$\begin{array}{c c} 216942 \\ 216944 \\ 216949 \\ 216951 \end{array}$	216946	1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1	71 71 71 71	
203791	$\frac{203757}{203792}$	1	1	70	7	70			216956		i	7	70	î	71	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	ei titoli		Data lla qu il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero d	lei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	o sorteggio - US	orisione - P
lal	al	G	bile			atto	Ultimo	rescri	dal	al	G	bile M		estr M	atto A	Ultimo	Presc
						-3		<u>—</u>									
216958 216974	$\begin{array}{c} 216962 \\ 216975 \end{array}$	1	7	70 70	1	71 71			230138 230144	230145	1 1	7	70 70	1 1	71 71		
216989 216991	216992	1	7	70 70	1	71 71			230148 230150	2002.0-	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71 71		
216994 216998	217000	1	7 7	70 70	1	71 71		ı	$\frac{230163}{230173}$	$230165 \\ 230174$	l I	7	70 70	1 1	71   71		
218505	218506	i	7	69	ì	70			230173	230190	i	7	70	î	71		
218514		1	7	69	1	70			230194		1	7	70	1	71		
218517 218521	218518	1	7	69 69	1	70 70			231733	231736	1	7	67 66		68 67		
18525	218526	1	7	69	ì	70			$\begin{array}{c} 231870 \\ 232301 \end{array}$	232302	li	7	70	i	71		
18560		1	7	69	ī	70			232316	232317	1	7	70	1	71		
18595 19701	219702	1	7	69	1	70			232319	232321	1	7	70 70	1	71 71		
9701	419102	ì	7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c} 232333 \\ 232335 \end{array}$		1	7	70 70	1	71		
19783	219784	ī	7	70	ī	71			232339	232341	ĺ	7	70	1	71	 	
19788		1	7	70	1	71			232346	232347	1	7	70	1	71 71		
$20848 \\ 21805$	221807	J T	7	66 65	7	66 66			$\frac{232357}{232359}$		<u>1</u>	7 7	70 70	1	71		
21901	222000	î	i	71	7	71	U	s	232363		i	7	70	ī	71		
2015	222022	1	1	67	7	67			232367	232371	1	7	70	1	71 71		
2032 2036	222033	1	1	67 67	7 7	67 67			$egin{array}{c} 232376 \ 232390 \ \end{array}$	232379	1	7	70 70	1	71		
2060		i	i	67	7	67			232397		i	7	70	ī	71		
22666	222668	1	1	63	7	63	ļ		232399	232400	1	7	70	1	71 70		
$22796 \\ 23708$		1	1	65 70	7 7	65 70			$232807 \\ 232860$	232861	1	7	69 69	1	70		
3735		î	i	70	7	70			232879	202001	1	7	69	ī	70		
3739	223740	1	1	70	7	70			232893	232894	1	7	69	1	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 70\\ \end{array}$		
755 766	223769	1	1	70 70	7	70 70			$232899 \\ 233191$		1	7	69 66	7	66		
614	226619	i	i	70	7	70			$\begin{array}{c} 233191 \\ 233613 \end{array}$		1	i	68	7	68		
6647		1	1	70	7	70			233681		1	1	68	7	68 70		
6662 6700		<u> </u>	1 1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70			$\begin{array}{c c} 234634 \\ 234652 \end{array}$		1	7	69 69	1	70		
27708	227710	l i	7	70	í	70			234697	234698	ì	7	69	l	70		
27728	227729	1	7	70	1	71			235608	235609	1	7	69	1	70 70		
27742 + 27753 +	$227743 \\ 227754$	1	7	70 70	1	71 71			$\begin{array}{c c} 235633 \\ 235645 \end{array}$		1	7	69 69	1	70		
27762	221101	i	7	70	i	71	}		235652	235657	î	7	69	1	70		
27783		1	7	70	1	71			235664		1	7	69 69	1	70 70		
$27786 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$		1 1	7	70 70	1 1	71 71			$235687 \\ 237005$	237010	1	7	68	1	69		
28223	228224	i	7	70	i	71			237003		Î	7	68	1	69		
28232		1	7	70	1	71			237050	237055	1	7	$\frac{68}{68}$	1	69 69		
28237 28246	228247	1 1	7	70 70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$			$237083 \\ 237090$	237084	1	7	68	i	69		
228251	228252	ī	7	70	1	71			237454		î	1	67	7	67		
228254		1	7	70	1	71			238550	238551	1	7	65	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 66 \\ 71 \end{array}$	U	
28256 28279			7 7	70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$			$egin{array}{c} 239516 \ 247001 \end{array}$	$239600 \\ 247100$	1	1	71	7	71	U	$\mathbf{S}$
228284	228286	i	7	70	1	71			253201	253300	î	î	71	7	71	U U	
228288	228300	1	7	70	1	71			259501	259598	1	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	U	
229007 229038		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			$\begin{array}{c} 259601 \\ 259935 \end{array}$	259700	1	1	67	7	67	,	
229058 229051		1	1	70	7	70			259946		î	1	67	7	67		
229502		1	1	70	7	70			259992	000017	1	1	$\frac{67}{71}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 71	U	S
229508 229526			1	70	7	70 70			$egin{array}{c} 260338 \ 261041 \ \end{array}$	$260347 \\ 261042$	1	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 68	7	68	0,	-
229526 229534	•	1	1	70	7	70			261041 261094	2010 <del>4</del> 2	1	î	68	7	68	<b>T</b> T	Q
229537		Ī	1	70	7	70			261301	261400	1 1	1	71 67	7	71 67	U	Ö
$\begin{array}{c c} 229556 \\ 229571 \end{array}$		1	1	70	7	70			$egin{array}{c} 261545 \ 261802 \end{array}$	261553	I	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	67 68	7	68		
$229571 \\ 229587$		1	1 1	70	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 & \hline 7 & \hline \end{array}$	70			261802 264426		1	i	69	7	69		
229683		$ \bar{1} $	7	65	1	66			264501	A - 1 - 1 - 1	1 1	1	70 70	$\mid \begin{array}{c} 7 \\ 7 \end{array} \mid$	70 70		
$229902 \\ 229995$		1 1	7	68	1	69	1		$264507 \\ 264516$	264508	1 1	1	70 70	7	70		
230116		1	7 7	68	1 1	69 71			264516		1	$\overline{1}$	70	7	70		
230124	230130	1 1	7	70	1 7	71	1		264584	264586		1	70	7	70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli	;	Date lla q ll tito estrat	uale olo to	della cedol deve un	a che essere ita	sorteggio US	crizione – P	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat	uale olo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita •	sorteggio US
dal	al	<b>è</b> :	rimbo bile		al t	itolo atto	Ultimo	secrizi	dal	al	è	rimbo bile		al t	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
		G	M	A	M	<b>A</b>	5	Pres		1	G	M	<b>A</b>	<u>M</u>	<b>A</b>	
264597	264598	1	1	70	7	70			295765		1	1	70	7	70	
265964	265966	1	1	68	7	68	ł		295783	295784	1	1	70	7	70	
265969		1	1	68	7	68			295794	295799	1	1	70	7	70	
$265990 \\ 267226$		1	1	68	7	68			296514			1	69	7	69 69	
267296		1	l l	69 69	7	69 69			$296517 \\ 296531$	296532		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69	
268831		i	i	65	7	65		1	296599	20002	i	î	69	7	69	
272006	272008	î	î	66	7	66			298688	298689	ī	7	67	i	68	,
272020	_	1	1	66	7	66	1		298699		1	7	69	1	70	
274101	a= . = .	1	7	70	1	71			298845	222212	1	7	69	1	70	
274110 274127	274114	1	7	70	1	71			298848	298849	1	7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 71	US
274127		J T	7 7	70 70	1 I	71 71		i	$302201 \\ 308886$	302300 308888	1	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 70 \end{array}$	í	71	80
274136		i	7	70	i	71		ĺ	308899	308900	1	7	70	l i	71	
274140		î	7	70	l î	71			310988		1	1.	67	7	67	
274144	274145	1	7	70	1	71		l	311639		1	7	68	1	69	
274147	074373	1	7	70	1	71	ļ		311896		1	1	68	7	68	
$274150 \\ 274155$	$274151 \\ 274165$	1	7	70 70	1	71 71			$\frac{312424}{312433}$		1   1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	$egin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	
274167	274100	1	7	70	1 1	71			$\frac{312433}{312440}$	312441	1	7	70	1	71	
274174	274175	î	7	70	î	71			312447		ī	7	70	$\bar{1}$	71	
274181		1	7	70	1	71	ļ		<b>312454</b>	1.	1	7	70	1	71	
274193	3= 4 × 0 0	1	7	70	1	71			312456	312457	1	7	70	1	71	
274401 274619	$274500 \\ 274620$		1	71	7	71.	US		312459	312464	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 71	
274642	274620 274651	1	1 1	70 70	7	70 70			$312462 \\ 312474$	312404	1 1	7	70	1	$7\overline{1}$	
274678	214001	i	î	70	7	70			312474 $312476$	312477	î	7	70	ī	$7\overline{1}$	
274680	274684	1	1	70	7	70			312486		1	7	70	1	71	
274691	274692	1	1	70	7	70		- }	312490		1	7	70	1	71	
274699 274724	274725		1	70	7	70		i	$\frac{312494}{312500}$		1	7 7	70 70	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	
274776	274728 27 <del>4</del> 778	1 1	l l	65 65	7	65 65			312944		ì	7	69	i	70	
275631		î	7	68	li	69	] I	ı	312948	312950	1	7	69	1	70	
275807	275808	1	7	70	1	71			312954	312955	1	7	69	1	70	
275812 275815		1	7	70	1	71			312983		<u> </u>	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69 70	1	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$	
275820	275821	1	7 7	70 70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$		- 1	$314539 \\ 314541$		1	7	70	1	71	
275832	270021	l i	7	70	1	71			314545		î	7	70	î	71	
275838		ī	7	70	ī	71		l	314548		1	7	70	1	71	
275840	2222	1	7	70	1	71	ı		314552	314553	1	7	70	1	71 71	
275845 275848	275846	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70 70	1	71 71			$314565 \\ 314585$		1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 70	1 1	71	
275850		i	7	70	i	71			314587		î	7	70	i	$7\overline{1}$	
275855		î	7	70	î	$7\overline{1}$		I	314593		1	7	70	1	71	
275859		1	7	70	1	71			314595	314596	1	7	70	1	71	
275893 277018		1	7	70		71			$314600 \\ 315701$	315800	I	7	$\begin{array}{c c} 70 \\ 71 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	US
277020		1	1	67 67	7 7	67 67			316509	310000	l î	7	65	i	66	OB
277045	277046	î	î	67	7	67			316625	316626	1	7	65	1	66	1
277076		1	1	67	7	67			316655	316656	1	7	65	1	66	
277523 277580		1	7	67	1	68			317801	317804	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 70	1
281009	281010	1 1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68			$\frac{318079}{320333}$		i	i	69	7	69	
281041	201010	i	i	68	7	68			320808		ī	1	70	7	70	
281058		î	î	68	7	68			320812		1	1	70	7	70	
281063		1	1	68	7	68		1	320815	990000		1	70	7	70	
$ \begin{array}{c c} 281077 \\ 281307 \end{array} $	201919	1	1	68	7	68			$\frac{320824}{320830}$	320826	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	
281322	281312	1	7	70 70	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	71 71		j	$\frac{320830}{320834}$		i	1	70	7	70	
281328	281329	1 1	7	70	1	71			$\frac{320834}{320836}$	320837	ĺ	ī	70	7	70	
281334	281335	ĺ	7	70	$ \hat{i} $	71			320850	320851	1	1	70	7	70	
281501	281600	Î	1	71	7	71	US		321114		1	1	69	7	69	
282501	282600	1	1	71	7	$\frac{71}{2}$	US		$\frac{322278}{226201}$	206200	1	7	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 71 \end{array}$	1 7	70 71	TTO
286401 294467	286500	1	1 7	71	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	US	'	$\frac{326201}{331901}$	326300 332000	1	1	71	7	71	US US
294467 294489	$294468 \\ 294493$	1   1	7 7	69	1	70			335801	335900	î	1	71	7	71	US
295237	2011JU	1	ĺí	68	7	68			336828	336829	1	7	68	1	69	_
295725	295726	1	1	70	7	70 70			$\frac{336831}{336842}$	336833 336843	1	7	68 68	1 1	69 69	
295755	295757		1	70		. 70			シンはいれり	23KV/3						

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli	-	Data alla qu il tito estrat rimbo	nale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere nita citolo	sorteggio - US	Prescrizione – P	Numero	del titoli	j	Data Ila qu Il tito estrat rimbo	ıal <b>e</b> lo to	della cedol deve	lenza prima a cho essoro iita itolo	sorteg US
dal	al	G	bile M			atto	Ultimo	reacri	dal	al		bile	<b>.</b>	estr	atto	Ultimo
		4	1	<u>A</u>		<u> </u>	<u>P</u>	P			G 	M	A	M	A 	P
336857 337214	337215	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68 68	1 1	69 69			352469 352906	352907	1 1	1 1	70 <b>69</b>	7	70 69	
337243	337244	1	7	68	1	69			352947	352948	ī	ī	69	7	69	
337250		1	7	68	1	69	! 		352955		1	1	69	7	69	
339306 339350		1	7 7	66 66	1	67 67			354005	354007	1	1	69 69	7	69 69	
339375		i	7	66	1	67			354011 354024	354025	1 1	1 1	69	7	69	1
340854	<b>340855</b>	1	7	65	ī	66			354067	354068	î	î	69	7	69	
340901	0.100.00	1	1	67	7	67			<b>354465</b>		1	7	67	1	68	
340962	340963	1	$rac{1}{7}$	67	7	67			<b>3</b> 54730		1	1	67	7	67	
$342183 \\ 342501$	342502	] ]	í	66 70	1 7	$\begin{array}{c} 67 \\ 70 \end{array}$			$354735 \\ 354742$	354736	1	1	67 67	7	67 67	
342509	342510	î	î	70	7	70			3547 <del>1</del> 2 354778	3547 <b>4</b> 4 354779	1	ì	67	;	67	
342570	342574	1	1	70	7	70			357301	357400	ī	l	71	7	71	U
342577		1	1 7	70	7	70			357879		1 1	1	66	7	66	
345105 345108	345110	1 1	7	70 70	1 1	71 71	ļ		358309	358310		7 7	69 69	1	70 70	
345118	343110	ì	7	70	ì	71			358331 358341	358332	1 1	7	69	i	70	
845124		1	7	70	ī	71			358364		i	7	69	ī	70	
345128		1	7	70	1	71	Ì		360074	<b>36</b> 00 <b>7</b> 5	1	1	70	7	70	
45148 + 45155		1 1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	70 70	1 1	71	}		360078		1	1	70 70	7	70 70	
345187	345195	i	7	70 70	ì	71 71	}		$360083 \\ 360462$		1 1	1	67	7	67	
345201	345300	ī	1	71	7	71	U	$\mathbf{s}$	360465		i	î	67	7	67	İ
345724		1	1	69	7	69			362829		1	1	70	7	70	1
345726	245700	1 1	1	69	7	69			362840	362841	1	1	70 70	7	70 70	
345781 345808	345782	1	7	69 69	1	69 70			$362858 \\ 362874$	362859	1 1	1	70 70	7	70	
345830	345831	î	7	69	ī	70			362880		i	î	70	7	70	İ
345868	345870	1	7	69	1	70			362899	362900	1	1	70	7	70	
45873	345882 345887	1	7 7	69	1	70			364401	364418	1	7	70 70		71 71	}
45885 45891	$\frac{345887}{345892}$	1 1	7	69 69	1 1	70 70		i	$\frac{364421}{364428}$		1	7	70 70	1	71	
345894	010002	î	7	69	î	70			364436	364437	î	7	70	î	71	
346112		1	7	69	1	70			364448		1	7	70	1	71	
346126	940150	1	7	69	1	70	}		364452	364453	1	7	<b>70</b>	1	71	
$346149 \\ 346172$	346150	<u> </u>	7 7	69 69	1 1	70 70	}		364478 364484	364479 364485	1	7	70 70	1	71 71	
346189		i	7	69	î	70	}		$\frac{364484}{364489}$	364490	1	7	70	î	71	
346718		1	7	70	1	71			364494		1	7	70	1	71	
346734	<b>34</b> 6735	1	7	70	1	71			364497		1	7	70 70	1	71 71	
$346763 \mid 346765 \mid$	346766	1 1	7 7	70 70	1	71 71			$\frac{364499}{366611}$		1	1	70 69	7	69	
346771	040100	î	7	70	î	71	}		366629		î	î	69	7	69	
346773		1	7	70	1	71	}		366640		1	1	69	7	69	
346775	946550	1	7 7	70	1	71	1	ı	367416		1	7	$\begin{array}{c} 67 \\ 67 \end{array}$	1	68 68	
346777 348056	$346778 \\ 348057$	1 1	í	70 69	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array}$	71 69	}		$367431 \\ 368131$	368132	i	7	63	1	6 <del>4</del>	
350064	01000.	î	7	65	i	66			368169	368171	î	7	63	1	64	
350078		1	7	65	1	66			<b>374</b> 806	374808	1	7	66	1	67	
350099		1	7	65	1	66			<b>37</b> 5685	<b>37</b> 5686	1	1	67	$\begin{array}{c c} 7 \end{array}$	67	
350331 350609		1	7 7	69 70	1	70 71		ı	$375689 \\ 379218$		1 1	$\begin{array}{c c}1\\7\end{array}$	67 67	1	67 68	
350619		1	7	70	ī	71	,		<b>379230</b>		i	7	67	î	68	
350660	350662	ī	7	70	1	71	}		379233		1	7	67	1	68	
351212		1	1	67	7	67			380184		1	$\frac{7}{2}$	68	1	69	
351238			l I	67	7	67			380313		Ţ	$\frac{7}{7}$	70 70	1	71 71	
$351240 \\ 351250$	351252	1	1 1	67 67	7	67			$\frac{380336}{380348}$		1 1	7 7	70	1	71	
$351250 \\ 351273$	351274	î	1	67	7	67	[		380358	380359	ī	7	70	ī	71	
351322	351323	1	7	67	1	68			380362		1	7	70	1	71	
351362		1	7	67	1	68			380367 200360	0000=0	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71	
351365 352283	352285	1	1	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68	1		$\frac{380369}{380382}$	$\frac{380372}{380384}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71 71	
352300	<b>J</b> U220U	1	î	70	7	70			380394	000004	i l	7	70	î	71	l
352412		ī	1	70	7	70			381711	381712	1	1	67	7	67	
352428		1	1	70	7	70			381730	001550	1	1	67	7	67	
352441		1	1	70	7	70	1		381771	381772		1	67	7	67	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero de	i titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Nunero d	lei titoli	:	Data alla quil tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo ratto	no sorteggio = US	
		G	М	A	M	A	Ultimo = Prescriz	ua.		G	M	A	M	A	Ultimo	1
382621	382622	1		69	7	69		408655		1	7	70	1	71		
382649		î	i	69	7	69		408657	408659	î	7	70	î	71		
382661	382664	l	1	69	7	69		408672	408676	1	7	70	1	71		
382682	202007	1	1	69	7	69		408678	408680	1	7	70	1	71		
382686 382689	382687	1	1 1	69 69	7	69 69		408683	408685	1	7	70 70	] I	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$		
382691		1	1	69	7	69		$\begin{array}{c} 408687 \\ 408691 \end{array}$	$408688 \\ 408692$	1	7	70	1 1	71		
382698		i	l î	69	7	69		408700	400092	1	7	70	1	71		
382724		ì	Î	70	7	70		408927	408930	î	i	69	7	69		
382767		1	1	70	7	70	 	408941	408942	ī	$\bar{1}$	69	7	69		
382772		1	1	70	7	70		408951		. 1	1	69	7	69		
382774		1	1	70	7	70		408967	408971	1	1	69	7	69		
382777		1	1	70	7	70		408983	408985	1	1	69	7	69		
383570 384701	384800	1	7	68		69	770	409832		1	I I	69	7	69		
390101	390200	1		71 71	7 7	71	US	409862	1	1	1 1	69	7	69		
391001	391100	î	1	71	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	US US	$\begin{array}{c} 409866 \\ 412301 \end{array}$	412314	1	7	69 70	1	69		
391501	391600	Î	lî	71	7	71	US	412317	412314	î	7	70	i	71		
391668		1	7	69	i	70	0.5	412331	112010	î	7	70	ī	$7\overline{1}$		
391756		1	7	70	1	71		412334		1	7	70	1	71		
391762	001505		7	70	]	71		412339		1	7	70	1	71	i	
391764 391779	391765	1	7	70	1	71		412345	412346	1	7	70	1	71		
391918		1	7	65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67		412349	412350		7	70	1	71		
392480		l î	1	67	7	65 67		$egin{array}{c} 412352 \ 412379 \end{array}$	412353	†	7	70	1 1	71 71		
393023	393035	î	l î	71	7	71	US	$\frac{412379}{412394}$		1	7	70	1	71		
393980		1	1	67	7	67		412632		î	7	67	î	68		
394929		1	7	65	1	66		412640		1	7	67	1	68		
394931 394976			7	65	1	66		413301	413400	1	1	71	7	71	U	
39564()	395644	\frac{1}{1}	7	65	1 1	66		414501	414600	1	1	71	7	71	U	S
396571	0000111	1	7	68 68	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\1 \end{array}$	68 69		$rac{416823}{416896}$		<u>1</u>	1 1	67	$\frac{7}{7}$	67		
396611	396619	l î	1 7	70	1	71		419141		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 69	1 1	67		
396628		ī	7	70	l î	71		$\frac{420628}{420628}$	420630	i	li	70	7	70		
396630		1	7	70	1	71		420655	120000	ī	î	70	7	70		
396633 396637	000000	1	7	70	1	71		420670		1	1	70	7	70		
396640	396638	1	7	70	1	71		420692		1	1	70	7	70		
396645		1 1	7	70 70	1 1	71 71		$egin{array}{c} 420697 \ 421016 \end{array}$	401010		1	70	7	70		
396656	396657	î	7	70	î	71		$\frac{421016}{421035}$	421018	1 1	1 1	68	7	68		
396659		l î	7	70	l î	71		421046	421087	;	†	71	7	71	U	TS
396661		1	7	70	1	71		421932	421933	1	î	68	7	68		/ (
396663 396672	396667	1	7	70	1	71		421955	421956	1	1	68	7	68		
396728	396690		7	70	1 1	71		421969		1	1	68	7	68		
398785		1	1	70 67	7	70 67		$\begin{array}{c} 421993 \\ 422520 \end{array}$		1 1		68	7	68		
399854	399900	l î	li	71	7	71	US	422543	422544	1 1	7	66 66	1 1	67		
400123	400161	l	1	71	7	71	ÜŠ	423374	122011	i	7	69	1 1	70		
400304		1	.   7	69	1	70		423376		$ \bar{1} $	7	69	1	70		
400337 403601	409700	1	.   7	69	1	70	***	423379		1	7	69	1	70		
403752	403700		1	71	7	71	US	423692		1	1	67	7	67		
403756		1	.   7	66		67		$egin{array}{c} 423706 \ 425802 \end{array}$		;	1	67	7	67		
403781	403782	1		<b>I</b>	1	67		$\frac{425802}{425816}$		1		70 70	$\frac{7}{7}$	70		
405591		j	$i \mid i$	68	7	68		425819		1	1	70	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	70 70		
405594			ı   î	68	7	68		$\begin{array}{c} 120010 \\ 425822 \end{array}$		î	1	70	7	70		
$405600 \\ 407601$	40=====	]	1	68	7	68		425824		1	ī	70	7	70		
408136	407700			$\frac{71}{200}$	7	71	US	425829	425830	1	1	70	7	70		
408601	408142	:	L   ] L   7	66		66		425838		1	1	70	7	70		
408606	408609	:				71		$egin{array}{c} 425861 \ 425865 \end{array}$		1	1	70	$\frac{7}{7}$	70		
408616		:	1 : 5	$7 \mid 70$	1	71		$425805 \\ 425872$	425873	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70		
408619			$i \mid i$	7 70	<b>I</b>	71		425893	425894	1	1	70	7	70		
408621	1		1   7	7 70	1	71		426418	120001	$ \hat{1} $	7	68	ĺí	69		
$408623 \\ 408632$	408629		1   7	7 70	l l	71		· 426424	426426	1	7	68	î	69		
408632 $408634$			1   3	$\frac{7}{2}$	•	71	•	426429		1	7	68	1	69		
408639				7   70 7   70	•	71		$\begin{array}{c} 426434 \\ 426436 \end{array}$	426437	1	7 7	68	1	69 69		
				. / 6	1	. /1										

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

	dei titoli	.]	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo oto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere iita itolo	sortog US	ļ	Numero d	lei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo cto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo	sorte - US	Prescrizione - P
dal	al	G	bile M	A	M	atto A	Ultimo		dal	al	G	bile M	<u> </u>	esti M	atto A	Ultimo	Presci
								-   -					!				
426470		1	7	68	1	69			455881	455888	1	1	71	7	71	US	3
426488 426493	426500	1	7 7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69			$\frac{456513}{456632}$		1 1	7	68 70	7	68		
$\frac{420493}{426627}$	±20000	î	1	70	7	70			456635		1	7	70	i	71		
426685		ī	ī	70	7	70	}		456651	456652	i	7	70	ī	71		
426904	426908	1	7 ·	69	1	70			<b>4</b> 56665	456666	1	7	70	1	71		
426922			7	69	1	70			456668	4 =	1	7	70	1	71		
$426966 \\ 426970$		1	7 7	69 69	1	70 70			456671	456673	! <u>I</u>	7 7	70 70	1	71 71		
$\frac{426975}{426975}$		ו ז	7	69	1	70		1	$egin{array}{ccc} 456679 & & & \\ 456682 & & & & \\ \end{array}$		1	7	70	i	71		
428728		î	7	68	i	69			456685	456687	i	7	70	ī	71		
428732		1	7	68	1	69			456690	456691	1	7	70	1	71		
428787		1	7	68	1 1	69			<b>4</b> 5669 <b>3</b>		1	7	70	1	71		
431435 431464		1	1	69	7	69		ì	456699	456700		7	70	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\70 \end{vmatrix}$		
431476		1 1	1	69 69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 69		ŀ	$457931 \\ 457949$		1	7	69 69	1	70		
431485		i	î	69	7	69			457961		1	7	69	i	70		
<b>4</b> 31 <b>4</b> 90		1	1	69	7	69			457964		1	7	69	1	70		
431571		1	7	68	1	69			458611		1	1	69	7	69		
434513 434925		1	7	$\frac{67}{70}$	$\frac{1}{7}$	68 70			458622	458623	l	1	69 69	7	69 69		
134923 134931		1	i	70 70	7	70			458627 458634		1	I.	69	7	69		
134966		î	î	70	7	70		l	458651		i	i	69	7	69		
134969	434973	1	1	70	7	70		- 1	458675	458678	1	1	69	7	69		
135879	435882	1	1	66	7	66		1	459128	4 8 (2 1 1 1 1 1	1	1	70	7	70 70		
136262 136506	436507	1	$\frac{1}{7}$	$\frac{68}{70}$	7	$\frac{68}{71}$		-	459132 459140	$459133 \\ 459141$	1	1	70 70	7	70		
36509	436516	i	7	70	1	71		-	459163	459164	i	į	70	7	70		
36520		1	7	70	1	71			459172	459173	l	i	70	7	70		
136533	490744	1	$\frac{7}{2}$	70	1	$\frac{71}{2}$			459175	459177	1	l	70	$\frac{7}{7}$	70 70		
36541 36553	436544	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	$\left  egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			$\frac{459182}{459197}$		1 :   1	1	70 70	7	70		
36560	436600	i	7	70	i	71			460316		1 1	7	66	i	67		
36663		ī	1	68	$\bar{7}$	68		- }	460349		1	7	66	1	67		
36699		1	1	68	7	68			460384		1	7	66	1 7	67 71	US	
39805 39809		1	$\frac{7}{7}$	70 70	1 1	71			461325	461400	' [ [	7	71 70	1	71	0.5	
39813	439815	i	7	70	1	71 71			465902 465904	465905	1	7	70	i	71		
39817	439820	î	7	70	ī	71			465907	21777	i	7	70	1	71		
39832	439833	1	7	70	1	71			465910		l	7	70		71 71		
39840 39857	439841	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			465915			7	$\frac{70}{70}$	1	71		
39859		1	7	70	1	71			$egin{array}{c c} 465924 & \\ 465932 & \\ \end{array}$		i	7	70	Î	71		
39862		ī	7	70	ī	71			465945	465946	1	7	70	1	71		
39864		1	7	70	1	71			465955		1	7	70	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		
39873 39875		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$		Ì	465960	465979	1	$\frac{7}{7}$	70 70		71		
39877	439885	i	7	70	i	71		Ì	$465978 \\ 465981$	400979	1	7	70	l î l	71		
39897		ī	7	70	ī	71			465988	465989	ī	7	70	1	$\frac{71}{1}$		
42701	442742	1	1	69	7	69		1	465998		1	7	70	$\frac{1}{7}$	71 70		
42746		1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69		ł	466103		1	1	70 70	7	70		
$42753 \\ 42761$		1	1	69	7	69 69		1	$egin{array}{c c} 466106 & \\ 466122 & \\ \end{array}$	466123	1	1	<b>7</b> 0	7	70		
42794	442795	î	ī	69	7	69		- [	466125	400120	î	î	70	7	70		
45629		1	7	67	1	68		İ	466130		1	1	<b>7</b> 0	7	70		
48301	448302	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70			466142	466143	1	1	70	7	70 70		
48307 48379		1	7	69 69	1	70 70			$466149 \\ 466151$		1	1	70 70	7	70		
48384		i l	7	69	i	70			466175	466176	1	i	70	7	70		
48386		1	7	69	1	70			466197	466198	1	1	70	7	70		
48400		1	7	69	1	70			468323	468324	1	1	69	7	69		
48559		1	$\frac{7}{7}$	66 66	1	67 67			468331	400040	1	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 69 \\ 69 \end{bmatrix}$		
48575 48587	448588	j	7	66	1	67			468345 468409	468346	1	7	69	í	70		
50104	110000	$\tilde{1}$	7	68	ī	69			468430		î	7	69	ī	70		
150108		1	7	68	1	69			468460		1	7	69	1	70		
E0140	450147	1	7	68	1	69			468469	468470	$1 \mid$	7	69	T	70		
150146 155756	455757	1 I	1	67 l	<i>⊢</i>	67			468489	I	- I	P7 [	69	1 1	70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d		:	Data dla q il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo ratto	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero de	-	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve ur al t	denza prima la che essere nita itolo ratto	mo sorteggio = US	rdzione - P
UBI	a)	G	M	A	M	A	Ultim	Presc	dal	al	G	М	A	M	A	Ultin	Presc
400000		_															
469989 469994		1   1	7	69 69	1	70 70			507690 507859	507693 507900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	$_{ m US}$	
470987	470993	i	ĺ	67	7	67			508544	508545	l i	7	68	l i	69		
472602	472605	i	7	68	i	69			508551	508555	ī	7	68	ī	69		
472634		1	7	68	1	69	1		508569	508570	1	7	68	1	69		
472636	472639	1	7	68	1	69			508714		1	1	70	7	70		
472652	472653	1	7	68	1	69		ł	508732		1	1	70	$\frac{7}{2}$	70		
472656	472658	l	7	68	1	69			508744	508747	1	1	70	7	70		
472680 473201	472682	1	7	68	1	69			508763	508764		<u> </u>  .	70	7	70 70		
473201	473202	1	7	70	1 1	71		i	508770		1	1	$\begin{array}{c} 70 \\ 69 \end{array}$	7	69		
473244	473216	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			$509437 \\ 509453$	509454	1 1	1	69	7	69		
473265		1	7	$\frac{70}{70}$	1	71			509642	509434		$\begin{array}{c c} \dot{i} \end{array}$	71	7	71	US	
473269		ĵ	7	70	i	71		ĺ	510820	000010	l î l	7	69	i	70		
473272	473273	ì	7	70	ī	71		ł	510849		1	7	69	1	70		
473282	473283	1	7	70	1	71			510851		1	7	69	1	70		
473285	473286	1	7	70	1	71			510856		1	7	69	1	70		
473432	473433	1	7	67	1	68			510865		1 1	7	69	1	70		
473469	473470	1	7	67	1	68			512073	512074	1	$\frac{1}{2}$	67	$\frac{7}{1}$	67		
473548 473550		1	7	67	1	68			514419	514420		$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		
473560 473560		1 1	7	67	1	68			514451	514453	†	- n	70	7	70		
473571		1	7 7	$\begin{bmatrix} 67 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	$\begin{array}{c} 68 \\ 71 \end{array}$			$\begin{array}{c c}516705\\516715\end{array}$		i	1	70	7	70		
473579	473580	i	7	70	1	71			516721		l î l	i l	70	7	70		
475601	1.000	î	7	70	î	71			516727		1	1	70	7	70		
475625		1	7	70	1	71			516734		1	1	70	7	70		
475628		1	7	70	1	71			516742		1	1	70	7	70		
475635	475639	1	7	70	1	71		ľ	516762		1 1	1	70	$\frac{7}{7}$	70		
475644	475654	1	7	70	1	$\frac{71}{2}$			516770		ı ı	1	70 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 68		
475699 476609		1	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	$\frac{71}{70}$			$517677 \\ 517684$		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	7	68		
476615	476616	1	T	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		ļ	517718	517719	i	7	68	i	69		
476619	476620	i	1	70	7	70			517751	011120	ī	7	68	1	69		
476625		i l	î	70	7	70		1	517765		1	7	68	1	69		
476631	476632	1	1	70	7	70		ŀ	517791	517792	1	7	68	1	69		
476641		1	1	70	7	70			518793	518798	1	1	69	$\frac{7}{5}$	69	US	
476673		1	1	70	7	70			520501	520600	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 69 \end{bmatrix}$	7	71 69	US	
$477307 \\ 477359$		1 1	7	69	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			$\begin{array}{c c}520735\\520755\end{array}$		il	1	69	7	69		
477389		1	7	$\begin{bmatrix} 69 \\ 69 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c c} 1 & & \\ 1 & & \end{array}$	70			520764		î	î	69	7	69		
477427	477454	î	í	71	7	71	US		520769	520771	1	1	69	7	69		
479201	479300	î	ī	$7\overline{1}$	7	71	US		520782	520783	1	1	69	7	69		
483573		1	7	67	1	68		i	521523	~01 ~0=	1	7	69	1	70		
487735		1	7	68	1	69			521534	521537	1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
487760	400000	1	7	68	1	69	US		$521557 \\ 521568$	521558	1	7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70		
488501 489463	$488600 \\ 489464$	1	1	$egin{array}{c c} 71 \ 68 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	71 68	US		523426	523498	i l	i	71	7	71	US	
489466	489467	1	1	68	7	68			526917	02000	1	1	68	7	68		
490217	400401	i	i	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	69			526921	526924	1	1	68	7	68		
490227	490228	ī	ī	69	7	69			526944		1	1	68	7	68		
490233	490234	1	1	69	7	69			526952		I	1	68	7	68		
490241	490242	1	1	69	$\frac{7}{2}$	69			526961		1	1	68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68		
490274	490275	1	1	69	$\frac{7}{5}$	69			$\begin{bmatrix} 526971\\528510 \end{bmatrix}$		1	i	70	7	70		
493204 493242		Ţ	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		İ	531207	531208	î l	7	70	$i \mid$	71		
493253	493254	1	ì	70	7	70			531218	531219	1	7	70	1	71		
493292	せいひといま	i	î	70	7	70			531229		1	7	70	1	71		
493295		î	î	70	7	70		ļ	531231	531233	1	$\frac{7}{2}$	70	1	$\frac{71}{21}$		
496304	496307	ī	î	69	7	69		[	531239	531241	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71		
496314	496317	1	1	69	$\frac{7}{2}$	69			531246		1	7   7	$\frac{70}{70}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		
496324		1	1	69	$\frac{7}{7}$	69		l	$531254 \\ 531257$	531260	1	7	70	1	71		
496359		1	$\frac{1}{2}$	69	7	69 69			531257	001200	$\bar{i}$	7	70	i	71		
496361	400000	i i	Ţ	$\begin{bmatrix} 69 \\ 69 \end{bmatrix}$	7	69		1	531280		$\bar{i}$	7	70	ī	71		
496389 498503	496390	T	1 7	68 68	$1 \mid$	69		1	532432		1	7	69	1	70		
198503 500401	$egin{array}{c} 498504 \ 500500 \end{array}$	1	1	$\begin{array}{c c} 08 \\ 71 \end{array}$	$\frac{1}{7}$	$71 \mid$	US	ŀ	532450		1	7	69	1	70		
501893	501894	1	j	68	7	68	5		532462		1	7	69	1	70		
		- î	1	68	7	68		J	532478		1	7	69	1	70		
506767	506769	T I	T	67	i	68		i	532708	I	1	7	68	1	69		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero de	ei titoli	j	Data Illa qu Illa titol estrati rimbor bile	ale lo to	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere iita iitolo eatto	Bortegg US	Hzfone - P	Numero de	ei titoll		Data illa q il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo eatto	Borteg	Prescrizione - P
dar	an	G	М	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Presert	dal	81 	G	M	<b>A</b>	M		Ultimo	Pres
539512 539524	539525	1 1	7 7	70 70	1	71 71			571257 571260	571258	1 1	7	70 70		71 71		
539536	539538	1	7	70	ī	71			571263	571265	1	7	70	1	71		
539540	~ 1001 <b>0</b>	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71			571267	571270	1	7	70	1	71 71		
540818 540824	540819	1	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$		Í	$\begin{bmatrix} 571279 \\ 571292 \end{bmatrix}$	571286	1	7	70 70	1	71		
540826		î	7	70	ì	71			573705	573706	ì	7	69	l	70		
540828		1	7	70	1	71	•		573716	573723	1	7	69	1	70		
540834 540845	540843	1	7 7	70	1	71			573731	573732	1	7 7	69 69	1	70		
540847		1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$			573747 573764		i	7	69   69	ì	70		
540856	540857	î	7	70	î	71	}	İ	573780		1	7	69	1	70		
540871	540872	1	7	70	1	71			573783	573786	1	7	69	1 7	70	Us	1
540876		1	7	70 70	1	71			583606	583681	1	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 70 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 70\\ \end{array}$	0.0	,
540881 540883	540886	1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$			584448 584454		ì	i	70	7	70		
541456	010000	î	7	68	1	69			584460	584461	1	<b>1</b>	70	7	70		
541470		1	7	68	1	69			584491	#3.4.A0	1	1	70	7	70 70		
543210		1 1	1	70	$\frac{7}{5}$	70			584497	584498	! 1 ! 1	1	70 69	7	69		
543220 543244		1 1	1	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	7	70			$\begin{bmatrix} 591361 \\ 592801 \end{bmatrix}$	592900	ì	î	71	7	71	US	5
543258		î	ī	70	7	70			593429	593448	1	7	70	l	71		
543563	<b>543564</b>	1	7	68	1	69			593451	593462	1	7	70 70	l 1	71 71		
543585		1	7	68	1	69			$593464 \\ 593470$	$593468 \\ 593477$	1 1	7	70	1	71		
546549 + 547321		1	1	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$	7	70 69			595746	00011	î	7	69	1	70		
547359		ī	î	69	7	69	!		595752		1	7	69	1	70		
547368		1	1	69	7	69			598317		1	7	70 70		$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$		
547382	==0000		1	69 71	$\frac{7}{7}$	69	us		$598320 \\ 598329$	598330	1	7	70	1	71		
550261 550360	$550298 \\ 550361$	]   T	$\frac{1}{7}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 70\\ \end{array}$	US		598346	598348	î	7	70	1	71		
550365	550366	î	7	69	ī	70			598355	598356	1	7	70	l	71		
550395		1	7	69	1	70			598358	598360 =000 <b>7</b> 1	1	7	70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71		
555508	555509 555517	1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$			$598366 \\ 598374$	598371	1	7	70	1	71		
555515 55552 <b>4</b>	999917	1	7	70	1	71			598390		ī	7	70	1	71		
555532	555533	ī	7	70	1	71			598931	598932	1	1	69	7	69 69		
555537	555540	1	7	70	1	71	TTC		598979	598984		L	$\begin{array}{c} 69 \\ 70 \end{array}$	7	70		
557701 558716	557800	1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	7	71 69	US		$599447 \\ 599493$		1 1 1	i i	70	7	70		
558720		1	i	6 <del>9</del>	$\begin{vmatrix} \cdot & \cdot \\ 7 & \cdot \end{vmatrix}$	69			600801	600900	1	1	71	7	71	US	
558723		1	1	69	7	69			601716		1	7	69 69	i I	70 70		
558762		1	1	69	7	69 69		İ	$601727 \\ 601742$	601731	1	7	69	1	70		
558764 560626	560630	1	$egin{array}{c c} 1 & \hline 7 & \hline \end{array}$	$\frac{69}{70}$	1	71			601757		î	7	69	1	70		
560632	300000	î	7	70	ī	71			605773	605776	1	1	69	7	69		
560634		1	7	70	1	71			608810	$608818 \\ 608824$	1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1 1	71	ŀ	
560640 560647	560649	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			$\frac{608820}{608838}$	608840	1	7	70	î	71	l	
560680	200049	$\hat{1}$	7	70	î	71		İ	608842	608843	<u> </u>	7	70	1	71		
560699		1	7	70	1	71	i I		608847	**********	, 1	7	70 70	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$		
564401	564500	1	$\frac{1}{7}$	71	7	71	US		608880	608881	· 1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	1	71		
564805 + 564822	564856	1	7	$\frac{69}{69}$	ı I	70 70			$608884 \\ 608888$	608889	1	7	70	ĺ	71		
564860	564861	1	7	69	ī	70			608891	608892	1	7	70	1	71	US	!
564874		1	7	69	1	70			622868	622900	1.	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	7	71 71	US	
564878	564879	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70 70			$\begin{array}{c c} 623629 \\ 628314 \end{array}$	$623678 \\ 628358$	<u> </u>	1	71	7	71	US	
564882	564884	1	1	69 69	$\frac{1}{7}$	69			629944	028008	1	7	69	i	70		
564934 564939	ļ	1	$\hat{1}$	69	$\dot{7}$	69			629946		Î	7	69	1	70		
564999		1	$\tilde{1}$	69	7	69			632909		L	1	70	$\frac{7}{7}$	70 70		
571202	<b></b>	1	$\frac{7}{7}$	70	1	71			632928	(0.304-3	<u> </u>	1	70 70	7	70		
571204	$571206 \\ 571209$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	l I	}	$\begin{array}{c c} 632961 \\ 632969 \end{array}$	632962	T	1 ]	70 - 70	7	70		
571208 571212	571209 $571219$	$\frac{1}{1}$	7	70	1	71			632974	632975	î	î	70	7	70		
571232	571234	ī	7	70	$\cdot 1$	71		1	632977	-	1	1	70	$\frac{7}{7}$	70 70		
571238	571246	1	7	70	1	71			632981		1	1	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	7	70 70		
57 19/1Q	571249	1	7	70	1	71		1	632984	į	L	T		ı '.		US	l L
571248 571251	571253	1	7	70	1	71		ı	634801	634900	1	7	71	7	71	U.	,

Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della codol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg US.	Numero d	lei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio US
		G	M	A	M	A	Ultimo Prescriz			G	M	A	М	A	Ultimo
.0.001.0					_								_		
636918 636926	636928	ì	1	70 70	7	<b>70</b>   <b>70</b>		$\begin{array}{c c} 3801 \\ 10497 \end{array}$	$\begin{array}{c} 3900 \\ 10498 \end{array}$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 66	7	71 66	US
636934	636935	1	1	70	7	70	1	11747	10100	ī	ī	69	7	69	
636965		1	1	70	7	70	1	11752		1	1	69	7	69	
636969		1	1	70	7	70	1 1	11782	11783	1	1	69	7	69	
636971	490004	1	1 1	70	7	70	ŀ	11792		1	1	69	7	69	
638201 638206	$\begin{array}{c} 638204 \\ 638209 \end{array}$	J T	7	70 70	1 1	71 71	1	$\begin{array}{c c} 11799 \\ 14611 \end{array}$	14610	Ţ	$egin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array}$	69 69	7	69 70	
638215	638218	1	7	70	1	71	1	14611	14612	1	7	69	1	70	Į
638223	638224	i	7	70	ì	71		14648		i	7	69	†	70	
638256	000221	î	7	70	ı î	71	l i	14672		ī	7	69	1	70	
638260	638262	1	7	70	1	71	l	14812	14875	ī	1	71	7	71	U
638274	638275	1	7	70	1	71		21509		1	1	68	7.	68	
638284		1	7	70	1	71	1	21582		1	1	68	7	68	
638286	638287	1	7	70	1	71		22102	22104	1	7	70	1	71	
643614	649610	1	7	70 70	1	71		22138	22141	Ţ	7	70	1 1	71	
$643617 \\ 643623$	643618	1	7 7	70	1 1	71 71		$\begin{array}{c c} 22143 \\ 22150 \end{array}$	$egin{array}{c} 22144 \ 22151 \end{array}$	1	7	70 70	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\71\end{array}$	]
643633	643636	ì	7	70	1	71	<b>]</b>	$\begin{array}{c} 22150 \\ 22155 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 22151 \\ 22157 \end{array}$	i	7	70	1	71	
643638	010000	î	7	70	Î	71		$\begin{array}{c} 22150 \\ 22159 \end{array}$	22163	i	7	70	l î	71	
643640	643641	1	7	70	1	71		22171		ĩ	7	70	ī	71	
643649	643650	1	7	70	1	71		22175		1	7	70	1	71	
650167	650200	1	1	71	7	71	US	22180	207.00	1	7	70	1	71	
651801	651900	1		$\frac{71}{70}$	7	71	US	22189	22193	1	7	70	1	71	
664307 66432 <b>7</b>	$\begin{array}{c} 664309 \\ 664329 \end{array}$	1	7	70 70	1	71 71		$\begin{array}{c c} 22195 \\ 24273 \end{array}$		1	7	70	1	71 71	
664333	004020	1	7	70	1	71		$\begin{array}{c} 24275 \\ 24275 \end{array}$	24282	i	7	70	1 1	71	
364340	664341	î	7	70	ī	71	1	24284	-1202	ī	7	70	lî	71	1
664344	664360	1	7	70	1	71		24503		1	1	70	7	-70	
664362		1	7	70	1	71		24506		1	1	70	7	70	
664364	664368	1	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71		24530		1	ı i	70	7	70	
$664373 \\ 664375$	664380	1	7	70	1	71 71	<u> </u>	$\begin{array}{c} 24533 \\ 24535 \end{array}$	24552	Ţ	1 1	70	7	70	ļ
664382	004000	ī	7	70	l	71	i	24568	24002	i	;	70	7	70	
664392	664393	î	7	70	ī	71		24578		ī	ī	70	7	70	Ì
668601	668700	1	1	71	7	71	US	24585		1	1	70	7	70	
668958		1	7	70	1	71		25899		1	7	65	1	66	ļ
668962		1	7	70 70	1	71 71	1	26501	26600	1		71	7	71	U
668965 668968		l I	7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71		$\begin{array}{c c} 27506 \\ 27511 \end{array}$	$\begin{array}{c} 27507 \\ 27512 \end{array}$	1 1	7 7	70 70	1	71 71	
668971		ì	7	70	1	71	1	27515	21012	i	7	70	1	71	
668975	668979	1	7	70	1	71	l	27522		ī	7	70	Ī	71	
668990		1	7	70	1	71	<b>\</b>	27527		1	7	70	1	71	
668999	669000	1	7	70	1	71		27535		1	7	70	1	71	
669002	669003	1	7	70	1 1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 71 \\ 71 \end{array}$	]	$\begin{array}{c c} 27537 \\ 27544 \end{array}$		l I	7 7	70	1	71	
669010 669017	$\begin{bmatrix} & 669014 \\ & 669018 \end{bmatrix}$	1	7	70	1	71	} <b>!</b>	27544 27564		1	7	70 70	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	71 71	
670945	670947	j	7	70	1	71		27571		î	7	70	1	71	
3709 <b>4</b> 9	0.001.	î	7	70	1	71		27574	27578	ĺ	7	70	1	71	
370951	670955	1	7	70	1	71	1	27594	27595	1	7	70	1	71	
670964	670965	1	7	70	1	71		27600		1	7	70	1	71	
570967	670969	1	7	70	1	71 71		28985	90500	1		66	7	66	_
370971	650050	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70 70	1	71	<b>i</b>	$\frac{30601}{31750}$	$\begin{array}{c} 30700 \\ 31753 \end{array}$	1	I	71 70	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\70 \end{array}$	T
$670976 \\ 670982$	670978	1 1	7	70	1	71		31758	01100	1	1	70	7	70	
$\begin{array}{c} 370982 \\ 370994 \end{array}$	670996	j	7	70	î	71	1	31763		î	l i	70	7	70	
670999	0.000	î	7	70	1	71	] <b>[</b>	31765		1	ī	70	7	70	
673146	673159	1	1	71	7	71	US	31772		1	1	70	7	70	
685563	685564	1	7	70	l	71		32001	32100	1	1	71	7	71	τ
685576		1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 70\\ \end{array}$	1 1	71 71		$\frac{35018}{35893}$		;	1 7	68	7	68	1
385578	000000	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	71	US	36853	36854	1 1	7 7	67 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68	
386905	686990	I	7	70	ĺí	71		36863	#G00#	1 1	7	69	1	70	
687049	J	l T	1 '	1 .0	1 -	1 -	l	36867		î	7	69	i	70	
								36875		1	7	69	1	70	
	TITOLI	DI	L. 1	0.000.	000			36879 39801	39900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 7	70 71	τ
115	1	1	7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71		41204	41205	i	7	70	1	71	'
1 1 ( )		i	i	71	_	71	US	41216	41217	-1	7	70	1	71	1

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

Numero d	lei titoli	. 1	Data illa qu il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere iita Itolo atto	mo sorteggio - US	Prescrizione - P	Numero de	el titoli 		Dat alla q il tite estrat rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo ratto	Borte
		G	М	A	М	A	Ultimo	Pres			G	M	A	M	A	Ultimo
47.229	41000		_						20.24				0.0		00	
$41223 \\ 41235$	41230	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71			83624 83653		1	7 7	68		69 69	
41240		l î l	7	70	î	71			83696	83700	ì	7	68	î	69	
41256		1	7	70	1	71		ļ	85521		1	1	70	7	70	
41270		1	7	70	1	71		ŀ	85533		1	1	70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70	
$41275 \\ 41293$		1 1	7 7	70 70	1	71 71			85561 85569	85570	1	1	70 70	7	70	
$\frac{11253}{42152}$	42153	i	i	66	7	66			85594	00070	î	î	70	7	70	
43201		1	1	66	7	66			86102	86103	1	7	70	1	71	
45958 45977	45960	1 1	1	70	7	70			86106		1	7 7	70 70	1	71 71	
45979		1 1	1 1	70 70	7	70 70			$\begin{array}{c c} 86133 & \\ 86136 & \end{array}$	86139	1	7	70	1	71	
45981	45982	ī	ī	70	7	70			86141	86144	1	7	70	1	71	
46605		1	7	70	1	71			86605	86606	1	7	66	1 7	67	
46611 46613	46614	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1	71 71			$\frac{89139}{89151}$	89152	1	1 1	69 69	7	69 69	
46619	46620	1	7	70	1 1	71			89185	20105	i	ì	69	7	69	1
46673	46674	ı i	7	70	1	71			89501		1	7	69	1	70	l
46691	4.0000	1	7	70	1	71	***	, [	89576	01#10	1	7	69 70	1	70	1
46806 47125	46832	1	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	7 7	71 69	US	·	$\begin{array}{c c}91515\\91522\end{array}$	91518	1	7	70	l	71	l
47145		î	î	69	7	69			91529	91530	i	7	70	1	71	1
47174		1	1	69	7	69			91533		1	7	69	1	70 71	
48942 49461	49463		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 69	7 7	66 69			$\begin{array}{c} 91592 \\ 91801 \end{array}$		1	7 7	70 70	1 1	71	
49468	49403	1	1	69	7	69			91813		i	7	70	î	71	
51482	51483	ī	1	69	7	69			91820		1	7	70	1	71	l
52842	$\boldsymbol{52847}$	1	1	70	7	70			91825		l	7	70 70	1	71 71	l
52899 53120		1	$egin{array}{c c} 1 & \\ 7 & \end{array}$	70 67	$\frac{7}{1}$	70 68			$   \begin{array}{c c}     91834 \\     91845   \end{array} $	91849	ì	7	70	ì	71	Į
53147		i	7	67	î	68			91853	0.1010	1	7	70	1	71	
53173	53176	1	7	67	1	68			91860	01.040	l	7	70 70	l 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	
54775 55010	55013	1	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	$\begin{array}{c} 68 \\ 69 \end{array}$	$rac{1}{1}$	$\frac{69}{70}$			$egin{array}{c} 91862 &   \\ 91872 &   \\ \end{array}$	$\frac{91863}{91873}$	1	7 7	70	1	71	
55031	55032	1	7	69	1	70			91876	31373	î	7	70	1	71	
55053		1	7	69	1	70		ĺ	95746	j	1	7	68	1	69 67	
55434	55435	1	$\frac{7}{7}$	68	1	69		1	95970		1	1	67 67	7	67	
56232 56293		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1 1	$\begin{array}{c} 69 \\ 69 \end{array}$		ŀ	$97569 \\ 98664$	98665	ì	ì	69	7	69	
56298		ī	7	68	1	69			101411	-	1	7	69	1	70	
68537		1	1	68	7	68			101418		I	7	69 69	1	70 70	
68813 68834		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$		j	$101428 \\ 101440$		1	7	69	î	70	
68847		i	7	69	1	70			101447	101451	1	7	69	1	70	
68852	68855	1	7	69	1	70			102939		1	1	$\frac{67}{71}$	7	$\left  \begin{array}{c} 67 \\ 71 \end{array} \right $	Ţ
68859 71920	$\begin{array}{c} 68861 \\ 71923 \end{array}$	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{69}{70}$	$egin{array}{c c} 1 & \ 7 & \ \end{array}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$			$\begin{array}{c c} 103501 \\ 107002 \end{array}$	103600	1	1	$\frac{71}{68}$	7	68	
71920	$\begin{array}{c} 71923 \\ 71929 \end{array}$	1	1	70	7	70			107058	107059	î	î	68	7	68	
71949		1	1	70	7	70			107061		1	1	68	7	68 69	
71962		1	1	70	$\frac{7}{7}$	$\frac{70}{70}$			$107543 \\ 109501$	$107544 \\ 109600$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	$\frac{69}{71}$	7	71	τ
71990 72327		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 70 \\ 71 \end{array}$			$\begin{array}{c} 109501 \\ 112705 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 109600 \\ 112764 \end{array}$	1	i	71	7	71	τ
72331	72335	ī	7	70	î	71			114919	114920	1	1	70	7	70	
72338	72340	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71			114945		1	1	$\frac{70}{70}$	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	70 70	
72344 72356		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 70 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$			$\begin{array}{c c} 114949 \\ 114976 \end{array}$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	$\frac{70}{68}$	$\begin{bmatrix} 7 \end{bmatrix}$	68	
72399		$\frac{1}{1}$	7	70	î	71			115037	115085	î	î	71	7	71	τ
72927		1	7	66	1	67			115712		1	7	$\frac{70}{70}$	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	
72949	74000	1	7	66	$\frac{1}{7}$	67	TTC		$115714 \\ 115716$	115790	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{70}{70}$	1	71	
74207 74518	74298	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 69 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	US	'	115737	115720	1	$\frac{7}{7}$	70	î	71	
74525		î	7	69	î	70		- 1	115744		$\tilde{1}$	7	70	1	71	
74563	74564	1	7	69	1	70			115746	1788.0	1	7	70	1	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$	
74600   75316	75317	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 69 \\ 68 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 68			$115748 \\ 115754$	115749	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71	
75316 75338	75339	1	1	68	7	68			115756		1	7	70	1	71	
75374		1	1	68	7	68			116267		1	1	69	7	69	
82901		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 67 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68			$\frac{116284}{116288}$		$\frac{1}{1}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}69\\69\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 69 \\ 69 \end{array}$	
82911		1	1	01	-	00			TT0700		1	1	שט	•		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000

Numero d	ei titoli		Date illa qu il tito estrat rimbo bilo	uale do to rsa-	della cedol devo un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio US	Prescrizione = P	Numero de	el titoli		Data alla qu il tito estrati rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al ti	lenza prima a che essere ita itolo eatto	sorteg US	Prescrizione = P
	<b></b>	G	М	A	M	A	Ultim	Presc	ua	501	G	M	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Pres
$117262 \\ 120795$	117272	1	7	67 70	$\frac{1}{7}$	68 70			$183073 \\ 183098$	183074	1	1	70 70	7	70 70		
22974	122975	1	7	69	i	70			183911		i	7	69	í	70		
24762	124766	i	7	67	l i	68			183957	183958	ī	7	69	ī	70		
24772		1	7	67	l î	68			186601	186700	ī	1	71	7	71	US	$\mathbf{s}$
26208		ı	1	69	7	69			186840		1	1	70	7	70		
28801	128900	l	l	71	7	71	US	3	186862	186866	1	1	70	7	70		
33230 33245	133231		7	70	1	71			191674	191678	1	7	69	1	70		
33249			7	70	1 1	71			191683	191700	1	7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	70 71	U	Q
33252	133253	1	7	70 70	1 1	71 71		ŀ	$egin{array}{c} 199893 \ 202222 \end{array}$	199898	1	1 7	$\begin{array}{c} 71 \\ 70 \end{array}$	1 1	71	0,	3
33261	100200		7	70	1	71			$\frac{202222}{202226}$	202227	î	7	70	i	71		
33282	133284	ī	7	70	Î	71			202229	20222.	ī	7	70	ī	71		
34881	134894	l	l	71	7	71	US	s	202231	202232	1	7	70	1	71		
35054	•	1	7	70	1	71			202250	202251	1	7	70	1	71		
$\frac{35849}{36701}$	135860	l	1	68	7	68		,	202255		1	7	70	1	71		
36701 36980	136800			71	7	$\frac{71}{70}$	US	S	202265	000070	1	7	70	1 1	71 71		
$\frac{36980}{36982}$	136983	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69 69	1 1	70 70		İ	$egin{array}{c c} 202267 \ 202280 \end{array}$	$202270 \\ 202281$	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	1	71		
36997	136999	1	7	69	1	70			$202280 \\ 202285$	404481	1	7	70	1	71		
39914	100000	i	ĺí	69	7	69			202288		<b>1</b>	7	70	î	$7\hat{1}$		
39920		l	1	69	7	69			202603	202692	1	1	71	7	71	U	$\mathbf{S}$
39931		] 1	l	69	7	69			212636	212641	1	7	69	1	70		
39978		1	1	69	7	69			212695	212697	1	7	69	1	70		
l41153   l41901	14100-		1 -	68	7	68		ł	212700	22200	1	7	69	1	70 71		
41915	141905	1 1	7	$\begin{array}{c c} 70 \\ 70 \end{array}$	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$		I	$egin{array}{c} 220902 \ 220921 \ \end{array}$	220906	1 1	7	70 70	1	71		
41934	141936	i	7	70	1	71			$\frac{220921}{220929}$	220935	1	7	70	i	71		
41944	141945	i	7	70	i	71			220944	220000	ī	7	70	ī	71		
41949		1	7	70	1	71			220951		1	7	70	1	71		
141961		1	7	70	1	71			220991		1	7	70	1	71		
141971 141976	141972	1	7	70	1	71			220994	221000	l	7	70		71		
41976			7	70	1	71			222525	ooo⊭90	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70		
41991	142000	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71			$egin{array}{c} 222529 \ 222600 \ \end{array}$	222530	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70		
44635	142000	i	7	68	i	69			$\begin{array}{c} 222000 \\ 225733 \end{array}$		ĺ	1	70	7	70		
45957	145958	î	i	69	7	69			225798		l ī	Ī	70	7	70		
49607	149648	1	1	71	7	71	US	3	225852	225853	1	1	70	7	70		
50255		1	7	69	1	70			226801	226900	1	1	71	7	71	U	
150262 150274	150075	1	7	69	1	70			231036	231100	1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	7	71 71	U	
50290	150275	] I	7	69 69	1 1	70 70		j	$egin{array}{c} 232201 \ 238249 \ \end{array}$	$232300 \ 238252$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70	1 1	71	0	O
56301	156302	1	l i	70	7	70			238263	#UU#U#	$\begin{vmatrix} \mathbf{i} \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$	7	70	i	71		
.56306	_ , JOV	î	î	70	7	70	1		238278	238282	î	7	70	1	71		
56343		1	1	70	7	70		}	238285	238286	1	7	70	1	71		
56348	156349	1	1	70	7	70			238289	010375	1	7	70	1	71	-	TC
.56353 .56365		1	<u>l</u>	70	7	70			248153	248179	1	1	71	7	71 71		JS IS
156368		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	$\frac{7}{7}$	70			259057	259100	1	1	71		"	"	JS
156372		1	1	70	7	70			ı		L	I	1	1	1	1	
156389		î	î	70	7	70											
156394		Î	î	70	7	70											
157301	157400	1	1	71	7	71	U	$\mathbf{s}$		TITOLI		L. 4	5.000	000			
158597	158600	1	1	69	7	69								- • •			
159369 159382	159372	1	7	70	1	$\frac{71}{71}$			F00 .	<b>700</b>	, ,	, 4	, 57	, =	1 57	,	TC
59382	150901	1	7	70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$			$\begin{bmatrix} 563 \\ 5030 \end{bmatrix}$	580 5088		1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$		JS TS
.59394	$\frac{159391}{159395}$	I	7	70	1 1	71			8721	<b>9088</b>	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71 71		JS JS
59397	159393	l	7	70	1	71			8930	8933	ĺ		71	7	71		JS
59962	159968	l î	1	71	$\frac{1}{7}$	71	U	$\mathbf{s}$	9321	0000	l î	lî	71	7	71		JS
163676	3 0 00	$ \hat{1} $	7	70	1	71			9355		1	1	71	7	71		ĴŜ
163681		1	7	70	1	71											
163693		1	7	70	1	71											
((() ()	169052	l I	1	69	7	69										•	1
		. 1		69	7	69											
169051 169068 170601	169069	1 1	1		7	71	TT	$\mathbf{S}$		MITTIO	-	_		000			
169068 170601	170700	1 1	1	71	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 71\\ 70 \end{array}$	U	S		TITOLI	DI	L. 1	0.000	.000			
169068					7 1 1	71 70 70	U	$\mathbf{S}$		TITOLI	DI	L. 1	0.000	.000			

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

## 7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	dei titoli	dal	Data la qu titol		della cedol	enza prima a che essere	90	10 - P
dal	al		stratt imbor bile		al t	ita itolo atto	timo sort US	secrizione
		G	м	A	M	A	Ē	Y.

## **TITOLI DI L. 50.000**

9301 14915	9400 14966		1 1		7 7	71 71	US US
---------------	---------------	--	-----	--	-----	-------	----------

## TITOLI DI L. 500.000

2403	2493	1	1	71	7	71	US
------	------	---	---	----	---	----	----

## TITOLI DI L. 1.000.000

1216 6466	1 1	71 71	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$	US US
				F	

(9663)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

(9651620) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 1.190